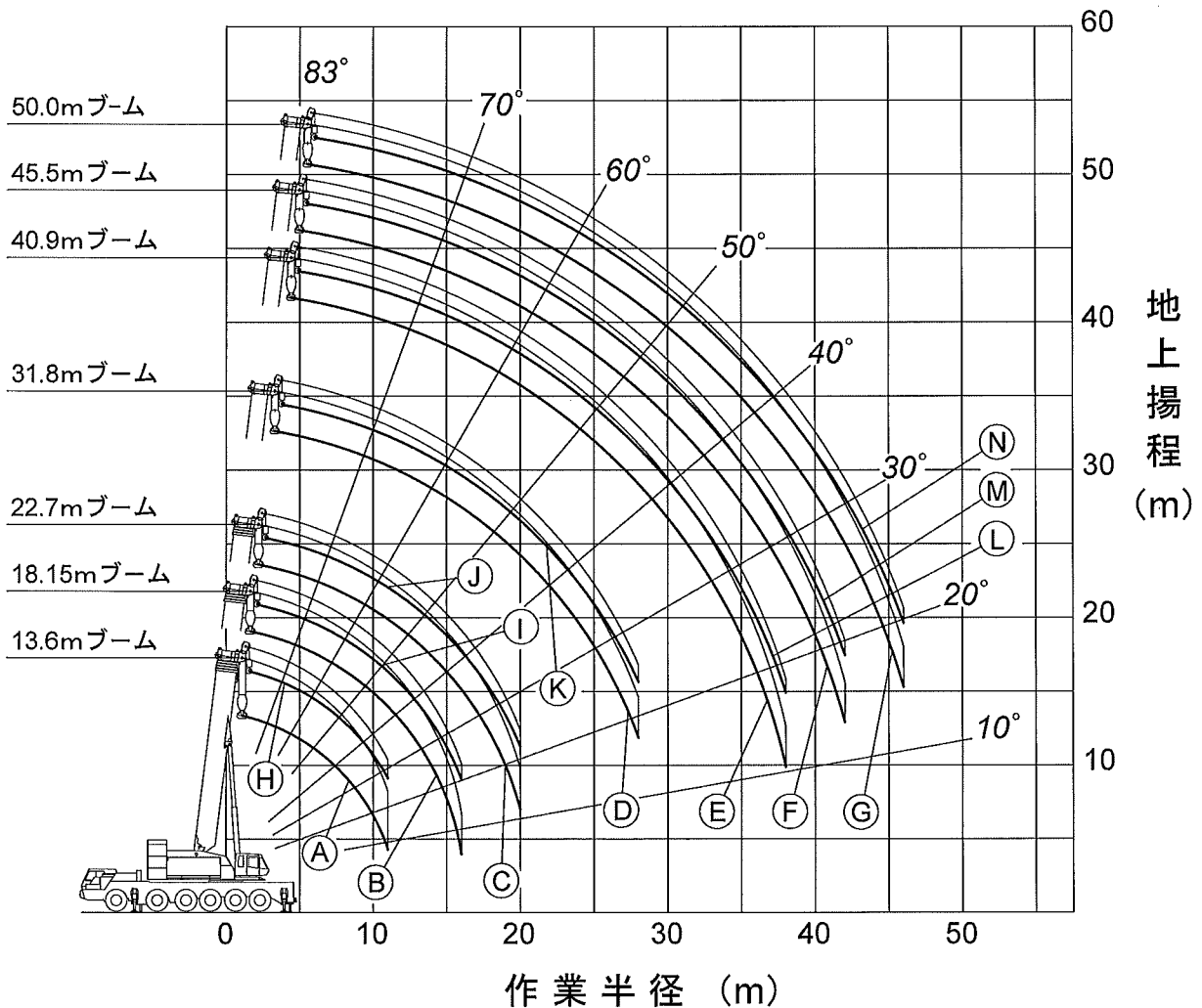


ブーム・ルースターシーブ 作業範囲図 【通常伸縮】

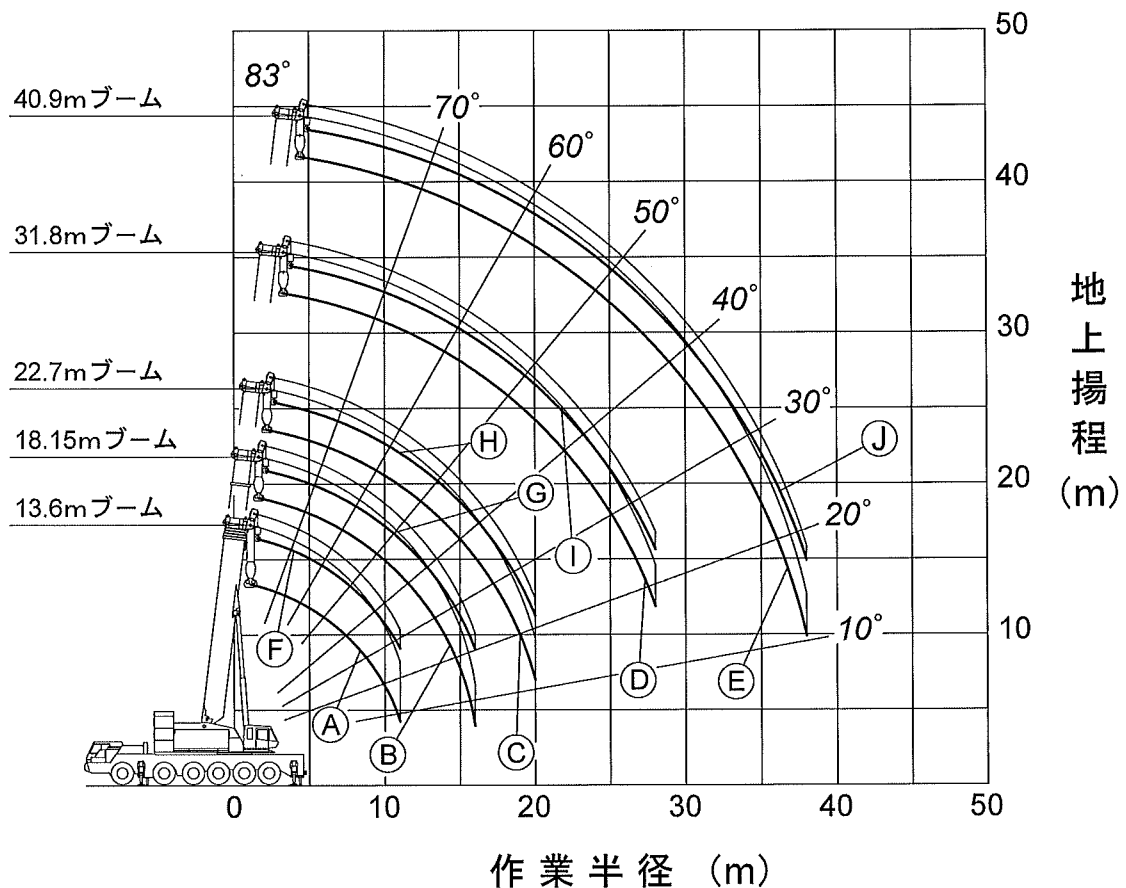
- | | |
|------------|---------------------|
| Ⓐ13.6m ブーム | Ⓗ13.6m ブーム+ルースターシーブ |
| Ⓑ18.15mブーム | Ⓘ18.15mブーム+ルースターシーブ |
| Ⓒ22.7m ブーム | Ⓙ22.7m ブーム+ルースターシーブ |
| Ⓓ31.8m ブーム | Ⓚ31.8m ブーム+ルースターシーブ |
| Ⓔ40.9m ブーム | Ⓛ40.9m ブーム+ルースターシーブ |
| Ⓕ45.5m ブーム | Ⓜ45.5m ブーム+ルースターシーブ |
| Ⓖ50.0m ブーム | Ⓝ50.0m ブーム+ルースターシーブ |



注) 1. 本図は、ブームのたわみを含んでいません。
2. A1～A3、B1性能の最大作業半径を図示しています。

ブーム・ルースターシーブ 作業範囲図 【特殊伸縮】

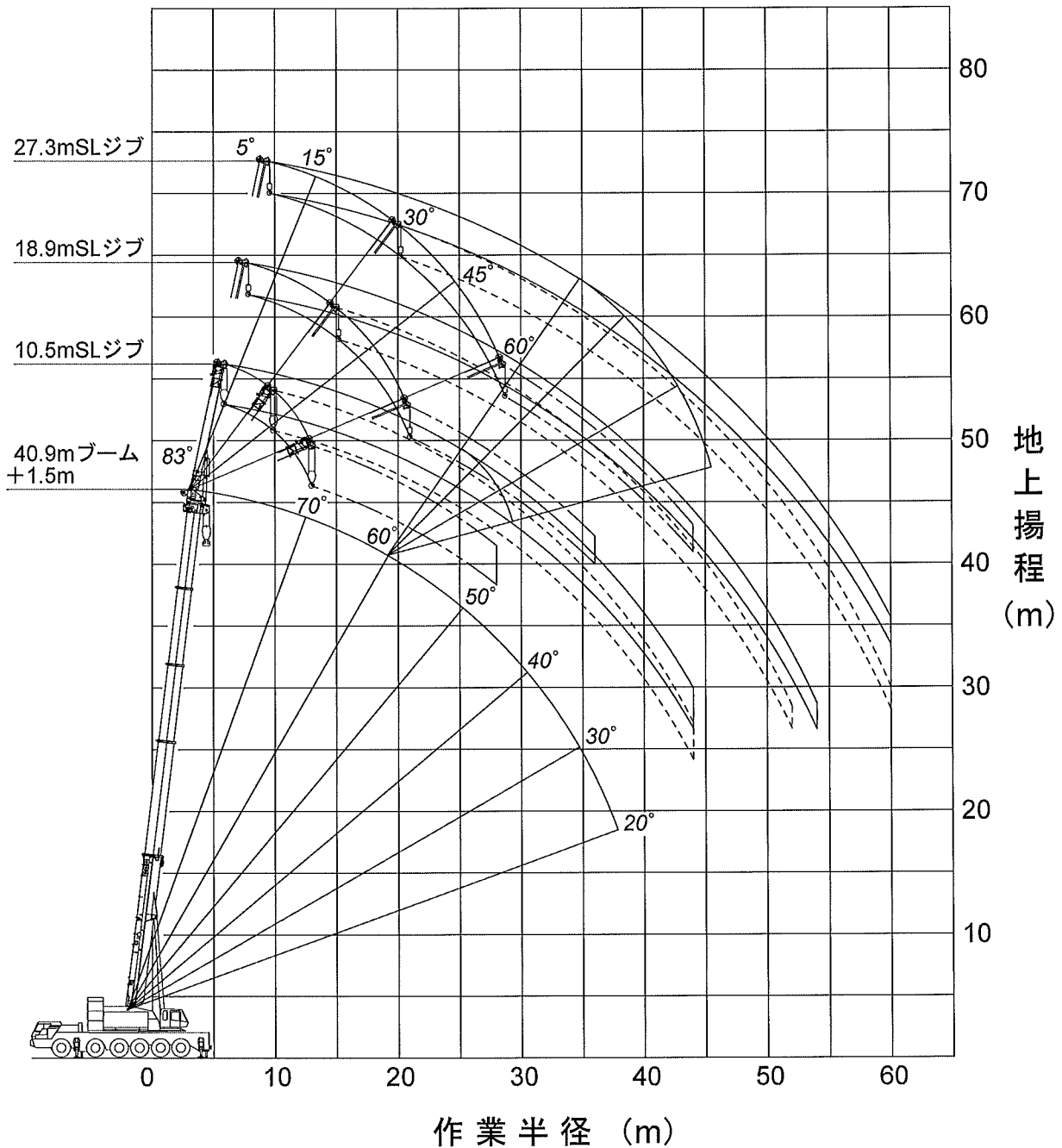
- Ⓐ13.6m ブーム
- Ⓑ18.15mブーム
- Ⓒ22.7m ブーム
- Ⓓ31.8m ブーム
- Ⓔ40.9m ブーム
- Ⓕ13.6m ブーム+ルースターシーブ
- Ⓖ18.15mブーム+ルースターシーブ
- Ⓗ22.7m ブーム+ルースターシーブ
- Ⓙ31.8m ブーム+ルースターシーブ
- ⓫40.9m ブーム+ルースターシーブ



注) 1. 本図は、ブームのたわみを含んでいません。
 2. TA1～TA4、TB1～TB4、TC1～TC2性能の最大作業半径を図示しています。

スーパーラフィングジブ(SLジブ) 作業範囲図 【40.9mブーム時】

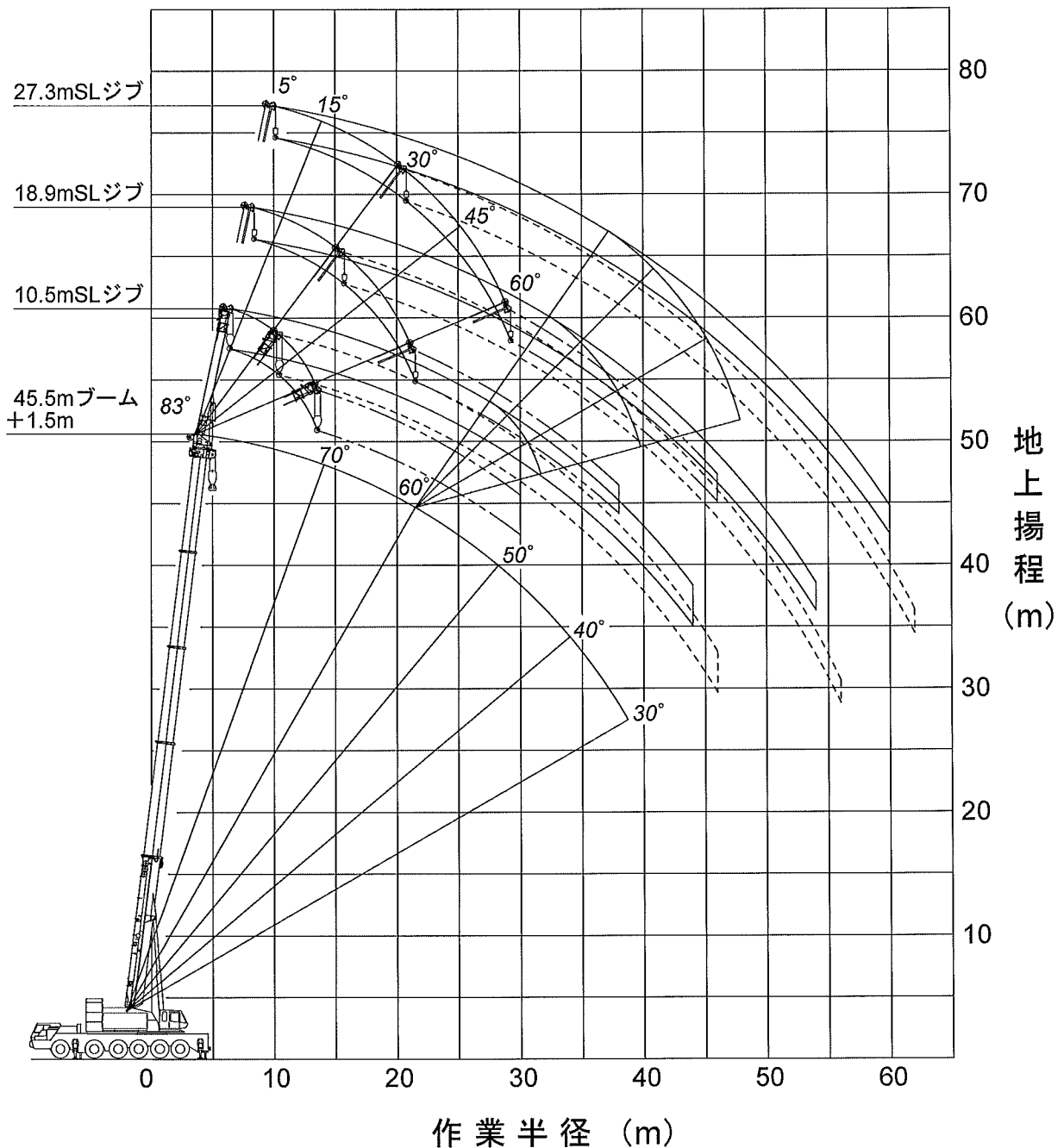
40.9mブーム+1.5m+10.5mSLジブ (オフセット 5°~ 60°)
 40.9mブーム+1.5m+18.9mSLジブ (オフセット 5°~ 60°)
 40.9mブーム+1.5m+27.3mSLジブ (オフセット 5°~ 60°)



注) 1. 本図は、ブームおよびSLジブのたわみを含んでいません。
 2. SS性能の最大作業半径を図示しています。

スーパーラフィングジブ(SLジブ) 作業範囲図 【45.5mブーム時】

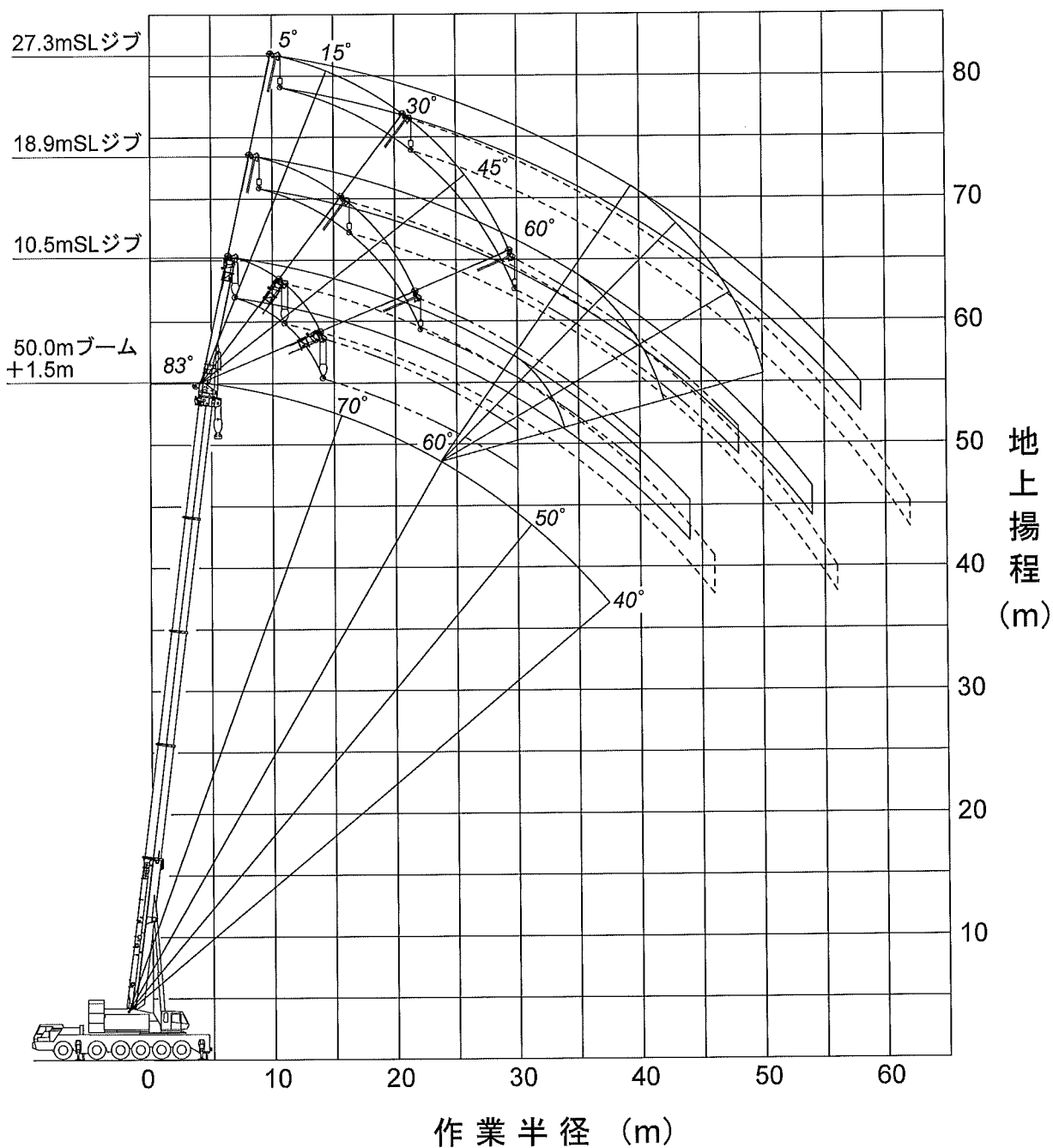
45.5mブーム+1.5m+10.5mSLジブ (オフセット5°~60°)
 45.5mブーム+1.5m+18.9mSLジブ (オフセット5°~60°)
 45.5mブーム+1.5m+27.3mSLジブ (オフセット5°~60°)



- 注) 1. 本図は、ブームおよびSLジブのたわみを含んでいません。
 2. SS性能の最大作業半径を図示しています。

スーパーラフィングジブ(SLジブ) 作業範囲図 【50mブーム時】

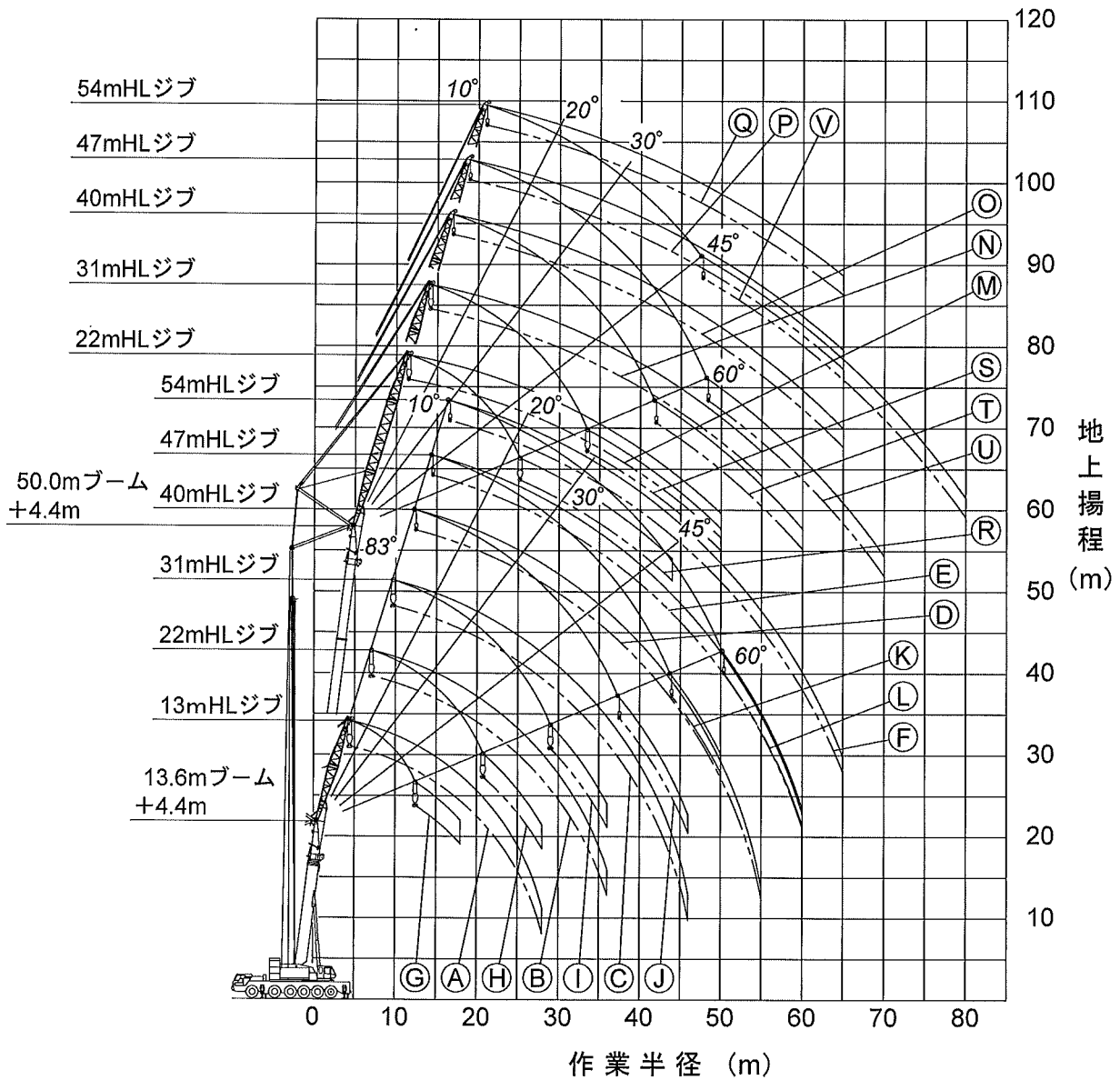
50.0mブーム+1.5m+10.5mSLジブ (オフセット5°~60°)
 50.0mブーム+1.5m+18.9mSLジブ (オフセット5°~60°)
 50.0mブーム+1.5m+27.3mSLジブ (オフセット5°~60°)



注) 1. 本図は、ブームおよびSLジブのたわみを含んでいません。
 2. SS性能の最大作業半径を図示しています。

ヘビーリフトジブ(HLジブ) 作業範囲図

- | | |
|---|---|
| ① 13.6mブーム+4.4m+13mヘビーリフトジブ (オフセット 10°)
② +22mヘビーリフトジブ (オフセット 10°)
③ +31mヘビーリフトジブ (オフセット 10°)
④ +40mヘビーリフトジブ (オフセット 10°)
⑤ +47mヘビーリフトジブ (オフセット 10°)
⑥ +54mヘビーリフトジブ (オフセット 10°)
⑦ +13mヘビーリフトジブ (オフセット 60°)
⑧ +22mヘビーリフトジブ (オフセット 60°)
⑨ +31mヘビーリフトジブ (オフセット 60°)
⑩ +40mヘビーリフトジブ (オフセット 60°)
⑪ +47mヘビーリフトジブ (オフセット 60°)
⑫ +54mヘビーリフトジブ (オフセット 60°) | ⑬ 50.0mブーム+4.4m+22mSLヘビーリフトジブ (オフセット 10°)
⑭ +31mSLヘビーリフトジブ (オフセット 10°)
⑮ +40mSLヘビーリフトジブ (オフセット 10°)
⑯ +47mSLヘビーリフトジブ (オフセット 10°)
⑰ +54mSLヘビーリフトジブ (オフセット 10°)
⑱ +22mSLヘビーリフトジブ (オフセット 60°)
⑲ +31mSLヘビーリフトジブ (オフセット 60°)
⑳ +40mSLヘビーリフトジブ (オフセット 60°)
㉑ +47mSLヘビーリフトジブ (オフセット 60°)
㉒ +54mSLヘビーリフトジブ (オフセット 45°) |
|---|---|



注) 1. 本図は、ブームおよびヘビーリフトジブのたわみを含んでいません。
 2. HA性能の最大作業半径を図示しています。



メインブーム【通常伸縮】定格総荷重表

メインブーム (アウトリガ 9.4m)

(単位: ton)

作業半径 (m)	13.6m ブーム					18.15m ブーム					22.7m ブーム					31.8m ブーム				
	性能区分					性能区分					性能区分					性能区分				
	A1	B1	C1	D1	E1	A1	B1	C1	D1	E1	A1	B1	C1	D1	E1	A1	B1	C1	D1	E1
3.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0															
3.5	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0										
4.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0						
4.5	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0						
5.0	120.0	120.0	120.0	120.0	116.7	120.0	120.0	120.0	120.0	115.0	120.0	120.0	120.0	113.7						
6.0	120.0	119.9	113.9	102.1	94.6	120.0	118.6	112.4	100.4	92.9	120.0	117.6	111.1	99.1	91.6	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0
7.0	112.2	104.3	95.5	85.2	78.8	110.8	103.0	93.8	83.6	77.1	109.8	102.0	92.6	82.3	75.9	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0
8.0	99.1	90.6	81.6	72.6	67.0	97.6	88.9	79.9	70.9	65.3	96.6	87.7	78.7	69.7	64.1	70.0	70.0	70.0	70.0	66.7
9.0	88.4	78.8	70.8	62.8	57.1	86.9	77.1	69.1	61.1	54.9	85.9	75.9	67.9	59.9	53.3	70.0	70.0	70.0	62.5	56.5
10.0	79.6	69.4	62.2	55.0	45.6	78.1	67.7	60.5	53.3	43.6	76.9	66.4	59.3	52.1	42.1	70.0	69.0	61.8	54.6	45.2
11.0	71.3	61.7	55.2	46.3	37.3	69.5	60.0	53.4	44.4	35.2	68.3	58.7	52.2	43.0	33.7	70.0	61.2	54.7	45.8	36.8
12.0						62.3	53.5	47.5	37.2	28.7	61.1	52.3	46.3	35.9	27.3	63.5	54.8	48.8	38.6	30.1
14.0						51.4	43.5	36.9	27.0	19.9	50.2	42.2	35.6	25.7	18.6	52.1	44.6	38.0	28.2	21.2
16.0						41.6	36.0	28.7	20.2	14.3	41.8	34.7	27.5	18.8	13.0	43.6	37.1	29.7	21.2	15.4
18.0											35.2	28.5	21.7	14.1	9.0	37.5	30.7	23.8	16.3	11.4
20.0											29.5	23.4	17.3	10.7		32.0	25.4	19.3	12.7	8.3
22.0																28.0	21.3	15.8	9.9	5.5
24.0																24.3	18.0	13.0	7.5	3.4
26.0																21.0	15.4	10.8	5.4	
28.0																18.6	13.2	8.9	3.6	
30.0																				
32.0																				
34.0																				
36.0																				
38.0																				
40.0																				
42.0																				
44.0																				
46.0																				
危険角度 (°)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
フック種類	120t					120t					120t					83t				
フック質量 (t)	1.90					1.90					1.90					1.00				
巻掛本数	12					12					12					7				

メインブーム (アウトリガ 9.4m)

作業半径 (m)	40.9m ブーム					45.5m ブーム					50.0m ブーム				
	性能区分					性能区分					性能区分				
	A1	B1	C1	D1	E1	A1	B1	C1	D1	E1	A1	B1	C1	D1	E1
3.0															
3.5															
4.0															
4.5															
5.0															
6.0															
7.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0										
8.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	47.0	47.0	47.0	47.0	47.0	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0
9.0	60.0	60.0	60.0	60.0	52.9	47.0	47.0	47.0	47.0	47.0	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0
10.0	60.0	60.0	60.0	55.4	43.8	47.0	47.0	47.0	47.0	42.3	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0
11.0	60.0	60.0	55.8	47.1	36.8	47.0	47.0	47.0	46.4	35.8	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0
12.0	60.0	55.9	49.9	39.8	31.4	47.0	47.0	47.0	40.1	30.6	35.0	35.0	35.0	35.0	30.3
14.0	52.1	45.8	39.2	29.4	22.4	47.0	46.1	39.5	29.8	22.7	35.0	35.0	35.0	30.4	22.9
16.0	44.7	38.2	30.8	22.3	16.5	42.9	38.5	31.1	22.6	16.8	35.0	35.0	31.6	23.2	17.4
18.0	38.1	31.7	24.8	17.4	12.4	38.2	31.9	25.1	17.7	12.7	35.0	32.4	25.6	18.2	13.3
20.0	32.8	26.3	20.3	13.7	9.4	33.1	26.6	20.6	14.0	9.7	31.4	27.1	21.1	14.5	10.2
22.0	28.5	22.2	16.8	10.9	6.8	28.8	22.5	17.0	11.2	7.2	28.3	22.9	17.5	11.6	7.8
24.0	24.9	18.9	13.9	8.7	4.6	25.1	19.2	14.2	8.9	5.0	25.7	19.6	14.7	9.4	5.6
26.0	22.0	16.3	11.6	6.6		22.1	16.5	11.9	6.9		22.6	16.9	12.3	7.5	3.7
28.0	19.7	14.0	9.8	4.8		20.1	14.3	10.0	5.1		19.9	14.7	10.4	5.6	
30.0	17.5	12.2	8.1	3.2		17.7	12.4	8.4	3.6		18.1	12.8	8.8	4.1	
32.0	15.5	10.6	6.5			15.7	10.8	6.8			16.1	11.1	7.3		
34.0	13.8	9.2	5.1			14.0	9.4	5.4			14.3	9.7	5.9		
36.0	12.3	7.9	3.9			12.4	8.1	4.2			12.8	8.5	4.6		
38.0	11.0	6.6				11.1	6.8	3.1			11.4	7.2	3.5		
40.0						10.0	5.7				10.2	6.1			
42.0						8.9	4.7				9.2	5.0			
44.0											8.2	4.1			
46.0											7.2	3.3			
危険角度 (°)	-	-	-	36	47	-	-	23	43	52	7	11	32	47	56
フック種類	83t					83t					83t				
フック質量 (t)	1.00					1.00					1.00				
巻掛本数	6					4					4				



メインブーム【通常伸縮】定格総荷重表

メインブーム (アウトリガ 8.4m)

(単位 : ton)

作業半径 (m)	13.6m ブーム					18.15m ブーム					22.7m ブーム					31.8m ブーム				
	性能区分					性能区分					性能区分					性能区分				
	A2	B2	C2	D2	E2	A2	B2	C2	D2	E2	A2	B2	C2	D2	E2	A2	B2	C2	D2	E2
3.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0										
3.5	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0										
4.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0						
4.5	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0						
5.0	120.0	120.0	120.0	120.0	116.7	120.0	120.0	120.0	120.0	115.0	120.0	120.0	120.0	113.7	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0
6.0	120.0	119.9	113.9	102.1	94.6	120.0	118.6	112.4	100.4	92.9	120.0	117.6	111.1	99.1	91.6	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0
7.0	112.2	104.3	95.5	85.2	78.8	110.8	103.0	93.8	83.6	77.1	109.8	102.0	92.6	82.3	75.9	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0
8.0	99.1	90.6	81.6	72.6	61.8	97.6	88.9	79.9	70.9	59.3	96.6	87.7	78.7	69.7	57.4	70.0	70.0	70.0	70.0	56.0
9.0	88.4	78.8	70.8	59.5	46.6	86.9	77.1	69.1	57.3	44.3	85.9	75.9	67.9	55.6	42.7	70.0	70.0	70.0	58.6	44.9
10.0	79.6	69.4	62.2	47.4	36.7	78.1	67.7	60.5	45.3	34.6	76.9	66.4	59.3	43.8	33.1	70.0	69.0	61.8	46.9	36.2
11.0	71.3	61.7	53.0	38.8	29.7	69.5	60.0	51.0	36.8	27.7	68.3	58.7	49.6	35.4	26.3	70.0	61.2	52.4	38.3	29.1
12.0						62.3	53.5	42.9	30.5	22.6	61.1	52.3	41.5	29.2	21.2	63.5	54.8	44.2	31.9	23.9
14.0						51.4	41.5	31.7	21.8	15.5	50.2	40.2	30.4	20.6	14.2	52.1	42.7	32.9	23.0	16.7
16.0						41.6	32.5	24.3	16.2	10.9	41.8	31.2	23.1	14.9	9.6	43.6	33.5	25.4	17.2	11.9
18.0																34.2	24.9	17.9	10.9	5.6
20.0																28.3	20.2	14.1	7.5	
22.0																				
24.0																				
26.0																				
28.0																				
30.0																				
32.0																				
34.0																				
36.0																				
38.0																				
40.0																				
42.0																				
44.0																				
46.0																				
危険角度 (°)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	25	41
フック種類						120t					120t					83t				
フック質量 (t)						1.90					1.90					1.00				
巻掛本数						12					12					7				

メインブーム (アウトリガ 8.4m)

作業半径 (m)	40.9m ブーム					45.5m ブーム					50.0m ブーム				
	性能区分					性能区分					性能区分				
	A2	B2	C2	D2	E2	A2	B2	C2	D2	E2	A2	B2	C2	D2	E2
3.0															
3.5															
4.0															
4.5															
5.0															
6.0															
7.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0										
8.0	60.0	60.0	60.0	60.0	51.9	47.0	47.0	47.0	47.0	47.0	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0
9.0	60.0	60.0	60.0	54.9	42.2	47.0	47.0	47.0	47.0	40.7	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0
10.0	60.0	60.0	60.0	46.1	35.0	47.0	47.0	47.0	44.7	33.9	35.0	35.0	35.0	35.0	33.4
11.0	60.0	60.0	53.8	39.3	29.4	47.0	47.0	47.0	38.2	28.7	35.0	35.0	35.0	35.0	28.4
12.0	60.0	55.9	45.5	33.1	25.0	47.0	47.0	45.8	33.1	24.4	35.0	35.0	35.0	32.7	24.3
14.0	52.1	43.8	34.0	24.2	17.8	47.0	44.1	34.3	24.5	18.0	35.0	35.0	34.9	25.1	18.1
16.0	44.7	34.6	26.4	18.3	13.0	42.9	34.9	26.7	18.5	13.3	35.0	35.0	27.3	19.1	13.7
18.0	37.3	28.0	21.0	14.1	9.6	37.6	28.3	21.3	14.3	9.8	35.0	28.8	21.8	14.9	10.3
20.0	31.2	23.1	17.0	10.9	6.7	31.5	23.4	17.3	11.2	7.1	31.4	23.9	17.8	11.7	7.7
22.0	26.5	19.3	13.9	8.5	4.3	26.8	19.6	14.2	8.8	4.7	27.3	20.1	14.6	9.2	5.3
24.0	22.8	16.3	11.5	6.2		23.0	16.6	11.7	6.6		23.5	17.0	12.1	7.1	
26.0	19.7	13.9	9.4	4.3		20.0	14.1	9.7	4.6		20.4	14.5	10.1	5.2	
28.0	17.2	11.8	7.6			17.4	12.1	8.0	3.1		17.9	12.5	8.4	3.6	
30.0	15.1	10.1	5.9			15.3	10.3	6.3			15.7	10.7	6.8		
32.0	13.3	8.7	4.5			13.5	8.9	4.8			13.9	9.2	5.3		
34.0	11.7	7.2	3.3			11.9	7.5	3.5			12.3	7.9	4.0		
36.0	10.4	5.9				10.5	6.2				10.9	6.6			
38.0	9.2	4.8				9.4	5.0				9.7	5.4			
40.0						8.3	4.0				8.6	4.3			
42.0						7.2	3.1				7.5	3.4			
44.0											6.5				
46.0											5.6				
危険角度 (°)	-	-	22	43	53	-	-	33	48	58	7	20	39	52	61
フック種類						83t					83t				
フック質量 (t)						1.00					1.00				
巻掛本数						6					4				



メインブーム【通常伸縮】 定格総荷重表

メインブーム (アウトリガ 7.4 m)

(単位 : ton)

作業半径 (m)	13.6m ブーム						18.15m ブーム					22.7m ブーム					31.8m ブーム					
	性能区分						性能区分					性能区分					性能区分					
	重荷重	A3	B3	C3	D3	E3	A3	B3	C3	D3	E3	A3	B3	C3	D3	E3	A3	B3	C3	D3	E3	
3.0	* 220.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0																
3.5	197.5	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0												
4.0	179.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0							
4.5	163.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0							
5.0	150.0	120.0	120.0	120.0	120.0	116.7	120.0	120.0	120.0	120.0	115.0	120.0	120.0	120.0	113.7	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0
6.0	128.5	120.0	119.9	113.9	102.1	90.8	120.0	118.6	112.4	100.4	87.9	120.0	117.6	111.1	99.1	80.9	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0
7.0		111.4	104.3	95.5	76.7	60.1	110.0	103.0	93.8	74.3	57.8	109.0	102.0	92.6	72.5	56.0	70.0	70.0	70.0	70.0	55.2	
8.0		98.3	90.6	76.2	56.4	43.7	96.9	88.9	74.1	54.3	41.6	95.9	87.7	72.6	52.8	40.1	70.0	70.0	70.0	56.0	43.3	
9.0		87.7	75.9	59.8	43.8	33.5	86.2	73.9	57.9	41.9	31.6	85.2	72.6	56.5	40.5	30.2	70.0	70.0	59.4	43.4	33.1	
10.0		78.8	62.2	48.7	35.2	26.6	77.2	60.4	46.9	33.4	24.8	76.0	59.1	45.6	32.1	23.5	70.0	61.8	48.3	34.8	26.1	
11.0		67.8	52.3	40.6	29.0	21.5	66.0	50.5	38.9	27.3	19.8	64.8	49.3	37.7	26.1	18.6	67.3	51.8	40.2	28.6	21.1	
12.0							56.7	43.1	32.9	22.6	16.0	55.5	41.9	31.7	21.4	14.9	57.9	44.3	34.0	23.8	17.2	
14.0							43.5	32.5	24.3	16.0	10.7	42.4	31.4	23.2	14.9	9.6	44.6	33.6	25.4	17.1	11.8	
16.0							34.7	25.5	18.6	11.7	7.2	33.6	24.4	17.5	10.5	5.8	35.6	26.4	19.5	12.6	8.1	
18.0												27.2	19.3	13.4	7.4		29.1	21.2	15.3	9.3	5.3	
20.0												22.5	15.5	10.3			24.3	17.3	12.1	6.9		
22.0																	20.5	14.3	9.6	4.6		
24.0																	17.4	11.8	7.7			
26.0																	14.9	9.9	6.0			
28.0																	12.9	8.2	4.2			
30.0																						
32.0																						
34.0																						
36.0																						
38.0																						
40.0																						
42.0																						
44.0																						
46.0																						
危険角度 (°)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	37	-	-	-	36	47	
フック種類	220t			120t					120t					120t					83t			
フック質量 (t)	2.52			1.90					1.90					1.90					1.00			
巻掛本数	10X2			12					12					12					7			

注) *印性能は後方のみ

メインブーム (アウトリガ 7.4 m)

作業半径 (m)	40.9m ブーム					45.5m ブーム					50.0m ブーム				
	性能区分					性能区分					性能区分				
	A3	B3	C3	D3	E3	A3	B3	C3	D3	E3	A3	B3	C3	D3	E3
3.0															
3.5															
4.0															
4.5															
5.0															
6.0															
7.0	60.0	60.0	60.0	60.0	50.6										
8.0	60.0	60.0	60.0	53.3	40.4	47.0	47.0	47.0	47.0	38.8	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0
9.0	60.0	60.0	60.0	44.1	33.0	47.0	47.0	47.0	42.7	31.9	35.0	35.0	35.0	35.0	31.3
10.0	60.0	60.0	49.5	36.0	27.3	47.0	47.0	47.0	36.1	26.5	35.0	35.0	35.0	35.0	26.2
11.0	60.0	53.0	41.3	29.7	22.2	47.0	47.0	41.6	30.0	22.3	35.0	35.0	35.0	30.5	22.2
12.0	59.0	45.4	35.1	24.9	18.3	47.0	45.7	35.4	25.2	18.6	35.0	35.0	35.0	25.8	18.8
14.0	45.6	34.6	26.4	18.1	12.8	45.9	34.9	26.6	18.4	13.1	35.0	35.0	27.2	18.9	13.6
16.0	36.5	27.3	20.4	13.5	9.1	36.8	27.6	20.7	13.8	9.4	35.0	28.1	21.2	14.3	9.9
18.0	30.0	22.1	16.2	10.2	6.4	30.3	22.4	16.4	10.5	6.7	30.8	22.8	16.9	11.0	7.1
20.0	25.1	18.2	13.0	7.8		25.4	18.4	13.2	8.0		25.8	18.9	13.7	8.5	
22.0	21.3	15.1	10.5	5.8		21.5	15.4	10.7	6.1		22.0	15.8	11.1	6.5	
24.0	18.2	12.7	8.5	3.8		18.5	12.9	8.7	4.1		18.9	13.3	9.1	4.7	
26.0	15.7	10.6	6.8			15.9	10.9	7.1			16.3	11.3	7.5		
28.0	13.6	9.0	5.3			13.8	9.2	5.7			14.2	9.6	6.1		
30.0	11.9	7.6	3.8			12.1	7.8	4.2			12.4	8.1	4.7		
32.0	10.4	6.4				10.6	6.6				10.9	6.9	3.3		
34.0	9.1	5.1				9.2	5.4				9.6	5.8			
36.0	7.9	4.0				8.1	4.2				8.4	4.7			
38.0	7.0					7.1	3.2				7.4	3.6			
40.0						6.2					6.5				
42.0						5.4					5.7				
44.0											4.7				
46.0											3.9				
危険角度 (°)	-	-	33	48	59	-	22	40	53	63	9	31	45	58	66
フック種類			83t					83t					83t		
フック質量 (t)			1.00					1.00					1.00		
巻掛本数			6					4					4		



メインブーム【通常伸縮】定格総荷重表

メインブーム (アウトリガ 6.4m)

(単位: ton)

作業半径 (m)	13.6m ブーム					18.15m ブーム					22.7m ブーム					31.8m ブーム				
	性能区分					性能区分					性能区分					性能区分				
	A4	B4	C4	D4	E4	A4	B4	C4	D4	E4	A4	B4	C4	D4	E4	A4	B4	C4	D4	E4
3.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0															
3.5	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0										
4.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0						
4.5	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	105.2						
5.0	120.0	120.0	120.0	120.0	104.6	120.0	120.0	120.0	120.0	96.9	120.0	120.0	120.0	110.7	84.4	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0
6.0	120.0	119.9	110.4	81.8	63.5	120.0	118.6	107.9	79.4	61.1	120.0	117.6	106.1	77.6	58.5	70.0	70.0	70.0	70.0	54.3
7.0	111.4	99.6	78.5	57.5	44.0	110.0	97.5	76.5	55.5	42.0	109.0	96.0	74.9	53.9	40.4	70.0	70.0	70.0	55.7	41.4
8.0	98.3	76.6	60.0	43.4	32.7	96.9	74.8	58.1	41.5	30.8	95.6	73.4	56.8	40.1	29.4	70.0	70.0	59.6	43.0	32.3
9.0	80.0	61.6	47.9	34.1	25.2	78.3	59.9	46.1	32.3	23.5	77.0	58.6	44.9	31.1	22.2	70.0	61.3	47.5	33.7	24.9
10.0	66.7	51.1	39.3	27.6	20.0	65.1	49.4	37.6	25.9	18.4	63.9	48.2	36.5	24.7	17.2	66.3	50.7	38.9	27.2	19.6
11.0	56.9	43.2	33.0	22.7	16.2	55.2	41.6	31.4	21.1	14.5	54.1	40.5	30.2	20.0	13.4	56.4	42.8	32.5	22.3	15.7
12.0						47.7	35.6	26.5	17.4	11.6	46.6	34.5	25.4	16.3	10.5	48.8	36.7	27.6	18.5	12.7
14.0						36.8	26.9	19.5	12.1	7.4	35.7	25.8	18.4	11.0	6.0	37.8	27.9	20.5	13.1	8.4
16.0						29.3	21.0	14.8	8.5		28.2	19.9	13.7	7.4		30.2	21.9	15.6	9.4	5.1
18.0											22.8	15.6	10.2			24.7	17.5	12.1	6.7	
20.0											18.8	12.4	7.7			20.5	14.2	9.4	4.1	
22.0																17.2	11.5	7.3		
24.0																14.5	9.4	5.3		
26.0																12.4	7.7	3.5		
28.0																10.6	6.2			
30.0																				
32.0																				
34.0																				
36.0																				
38.0																				
40.0																				
42.0																				
44.0																				
46.0																				
危険角度 (°)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	30	46	-	-	22	44	55
フック種類	120t					120t					120t					83t				
フック質量 (t)	1.90					1.90					1.90					1.00				
巻掛本数	12					12					12					7				

メインブーム (アウトリガ 6.4m)

作業半径 (m)	40.9m ブーム					45.5m ブーム					50.0m ブーム				
	性能区分					性能区分					性能区分				
	A4	B4	C4	D4	E4	A4	B4	C4	D4	E4	A4	B4	C4	D4	E4
3.0															
3.5															
4.0															
4.5															
5.0															
6.0															
7.0	60.0	60.0	60.0	51.5	38.4										
8.0	60.0	60.0	59.4	41.9	30.7	47.0	47.0	47.0	40.4	29.5	35.0	35.0	35.0	35.0	29.0
9.0	60.0	60.0	48.7	34.7	24.9	47.0	47.0	47.0	33.6	24.1	35.0	35.0	35.0	33.1	23.8
10.0	60.0	51.8	40.0	28.3	20.5	47.0	47.0	40.3	28.4	19.9	35.0	35.0	35.0	28.1	19.8
11.0	57.5	43.9	33.6	23.4	16.8	47.0	44.1	33.9	23.7	16.5	35.0	35.0	34.5	24.0	16.6
12.0	49.8	37.7	28.6	19.6	13.7	47.0	38.0	28.9	19.8	13.7	35.0	35.0	29.5	20.4	13.9
14.0	38.7	28.9	21.5	14.1	9.3	39.0	29.1	21.7	14.3	9.4	35.0	29.6	22.3	14.9	9.7
16.0	31.1	22.8	16.6	10.3		31.4	23.1	16.8	10.6		31.8	23.5	17.3	11.0	
18.0	25.6	18.4	13.0	7.6		25.8	18.6	13.2	7.8		26.3	19.1	13.7	8.3	
20.0	21.3	15.0	10.2	5.4		21.6	15.2	10.5	5.7		22.0	15.7	10.9	6.2	
22.0	18.0	12.4	8.1			18.2	12.6	8.3			18.7	13.0	8.7		
24.0	15.3	10.2	6.4			15.6	10.4	6.6			16.0	10.8	7.0		
26.0	13.1	8.5	4.7			13.4	8.7	5.0			13.7	9.1	5.5		
28.0	11.3	7.0	3.1			11.5	7.2	3.4			11.9	7.6	3.9		
30.0	9.7	5.7				9.9	6.0				10.3	6.3			
32.0	8.4	4.3				8.6	4.6				8.9	5.1			
34.0	7.3	3.1				7.4	3.4				7.8	3.9			
36.0	6.3					6.4					6.7				
38.0	5.2					5.4					5.8				
40.0						4.4					4.8				
42.0						3.6					3.9				
44.0											3.0				
46.0															
危険角度 (°)	-	23	41	55	65	-	33	47	59	68	15	39	50	63	70
フック種類	83t					83t					83t				
フック質量 (t)	1.00					1.00					1.00				
巻掛本数	6					4					4				

メインブーム (アウトリガ 5.4m)

(単位: ton)

作業半径 (m)	13.6m ブーム				18.15m ブーム				22.7m ブーム				31.8m ブーム								
	性能区分				性能区分				性能区分				性能区分								
	-	B5	C5	D5	E5	-	B5	C5	D5	E5	-	B5	C5	D5	E5	-	B5	C5	D5	E5	
3.0		120.0	120.0	120.0	120.0																
3.5		120.0	120.0	120.0	120.0																
4.0		120.0	120.0	120.0	120.0		120.0	120.0	120.0	120.0											
4.5		120.0	120.0	109.6	84.6		120.0	120.0	106.9	81.9		120.0	120.0	95.8	71.3						
5.0		120.0	114.2	83.6	64.1		120.0	111.8	81.3	61.8		120.0	110.1	79.4	58.4		70.0	70.0	70.0	53.2	
6.0		97.8	76.6	55.3	41.7		95.9	74.6	53.4	39.7		94.5	73.2	51.9	38.3		70.0	70.0	53.9	39.2	
7.0		72.8	56.5	40.1	29.7		71.1	54.8	38.4	28.0		69.8	53.5	37.2	26.7		70.0	56.2	39.8	29.4	
8.0		57.2	44.0	30.7	22.2		55.6	42.4	29.1	20.6		54.5	41.2	28.0	19.5		56.9	43.6	30.4	21.9	
9.0		46.6	35.4	24.3	17.1		45.1	33.9	22.8	15.6		44.0	32.8	21.7	14.6		46.3	35.1	24.0	16.8	
10.0		38.9	29.3	19.6	13.5		37.4	27.8	18.2	12.0		36.4	26.8	17.1	11.0		38.5	28.9	19.3	13.1	
11.0		33.1	24.6	16.1	10.7		31.6	23.2	14.7	9.3		30.6	22.2	13.7	8.3		32.7	24.2	15.8	10.3	
12.0							27.1	19.5	12.0	7.1		26.1	18.5	11.0	6.2		28.1	20.5	13.0	8.1	
14.0							20.4	14.2	8.0			19.5	13.2	7.0			21.3	15.1	8.9		
16.0							15.8	10.5				14.8	9.6				16.6	11.3	6.1		
18.0												11.5	6.9				13.1	8.5	3.6		
20.0												8.9					10.5	6.4			
22.0																	8.4	4.6			
24.0																	6.7				
26.0																	5.3				
28.0																	3.8				
30.0																					
32.0																					
34.0																					
36.0																					
38.0																					
40.0																					
42.0																					
44.0																					
46.0																					
危険角度 (°)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	-	12	41	53			5	35	51	62	
フック種類	120t				120t				120t				83t								
フック質量 (t)	1.90				1.90				1.90				1.00								
巻掛本数	12				12				12				7								

メインブーム (アウトリガ 5.4m)

作業半径 (m)	40.9m ブーム				45.5m ブーム				50.0m ブーム						
	性能区分				性能区分				性能区分						
	-	B5	C5	D5	E5	-	B5	C5	D5	E5	-	B5	C5	D5	E5
3.0															
3.5															
4.0															
4.5															
5.0															
6.0															
7.0		60.0	56.9	39.3	28.0										
8.0		58.0	44.7	31.5	22.3		47.0	45.0	30.9	21.5		35.0	35.0	30.3	21.2
9.0		47.3	36.1	25.0	17.8		47.0	36.4	25.3	17.3		35.0	35.0	25.4	17.2
10.0		39.5	29.9	20.3	14.1		39.8	30.2	20.5	14.0		35.0	30.7	21.1	14.0
11.0		33.6	25.2	16.7	11.3		33.9	25.4	16.9	11.3		34.4	25.9	17.5	11.5
12.0		29.0	21.4	13.9	9.0		29.2	21.7	14.1	9.1		29.7	22.2	14.6	9.3
14.0		22.2	16.0	9.8			22.4	16.2	10.0			22.9	16.7	10.4	
16.0		17.4	12.2	6.9			17.7	12.4	7.1			18.1	12.8	7.5	
18.0		13.9	9.3				14.2	9.6				14.6	10.0		
20.0		11.2	7.2				11.5	7.4				11.9	7.8		
22.0		9.1	5.5				9.3	5.7				9.7	6.1		
24.0		7.4	3.9				7.6	4.2				8.0	4.7		
26.0		6.0					6.2					6.5			
28.0		4.8					5.0					5.3			
30.0		3.4					3.7					4.2			
32.0															
34.0															
36.0															
38.0															
40.0															
42.0															
44.0															
46.0															
危険角度 (°)		35	48	62	70		42	52	65	72		46	57	68	74
フック種類	83t				83t				83t						
フック質量 (t)	1.00				1.00				1.00						
巻掛本数	6				4				4						



メインブーム【特殊伸縮】定格総荷重表

メインブーム【特殊伸縮】(アウトリガ 9.4m)

(単位: ton)

作業半径 (m)	13.6m ブーム					18.15m ブーム					22.7m ブーム					31.8m ブーム				
	性能区分					性能区分					性能区分					性能区分				
	TA1	TB1	TC1	TD1	TE1	TA1	TB1	TC1	TD1	TE1	TA1	TB1	TC1	TD1	TE1	TA1	TB1	TC1	TD1	TE1
3.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0															
3.5	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0										
4.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0						
4.5	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0						
5.0	120.0	120.0	120.0	120.0	116.7	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0						
6.0	120.0	119.9	113.9	102.1	94.6	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
7.0	112.2	104.3	95.5	85.2	78.8	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
8.0	99.1	90.6	81.6	72.6	67.0	70.0	70.0	70.0	70.0	69.8	70.0	70.0	70.0	69.5	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
9.0	88.4	78.8	70.8	62.8	57.1	70.0	70.0	70.0	65.4	60.4	70.0	70.0	70.0	65.3	60.3	60.0	60.0	60.0	60.0	60.0
10.0	79.6	69.4	62.2	55.0	45.6	70.0	70.0	64.6	57.4	48.3	70.0	70.0	64.6	57.4	48.6	58.9	58.9	58.9	58.2	49.5
11.0	71.3	61.7	55.2	46.3	37.3	70.0	63.9	57.4	49.5	39.0	68.0	64.1	57.5	49.0	40.2	53.9	53.9	53.9	49.9	41.0
12.0						65.4	57.4	51.5	41.3	32.3	63.1	57.6	51.6	41.6	33.5	49.7	49.7	49.7	42.4	34.3
14.0						54.0	47.2	41.2	30.2	23.2	55.0	47.5	40.9	31.3	24.2	42.9	42.9	41.6	32.1	25.0
16.0						44.2	39.6	32.2	23.2	17.3	46.5	39.9	32.5	24.1	18.3	37.6	37.6	33.1	24.8	19.0
18.0											39.9	33.3	26.5	19.1	14.1	33.3	33.3	27.1	19.7	14.8
20.0											34.7	28.0	22.0	15.4	11.1	29.8	28.5	22.6	16.0	11.7
22.0																26.9	24.4	19.0	13.1	9.3
24.0																24.5	21.1	16.1	10.9	7.5
26.0																22.4	18.4	13.8	9.0	5.7
28.0																20.6	16.1	11.9	7.6	4.2
30.0																				
32.0																				
34.0																				
36.0																				
38.0																				
40.0																				
42.0																				
44.0																				
46.0																				
危険角度 (°)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フック種類	120t					83t					83t					83t				
フック質量 (t)	1.90					1.00					1.00					1.00				
巻掛本数	12					7					7					6				

メインブーム【特殊伸縮】(アウトリガ 9.4m)

作業半径 (m)	40.9m ブーム				
	TA1	TB1	TC1	TD1	TE1
3.0					
3.5					
4.0					
4.5					
5.0					
6.0					
7.0					
8.0	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0
9.0	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0
10.0	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0
11.0	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0
12.0	35.0	35.0	35.0	35.0	35.0
14.0	35.0	35.0	35.0	32.6	25.6
16.0	31.9	31.9	31.9	25.3	19.5
18.0	28.1	28.1	27.5	20.2	15.2
20.0	24.9	24.9	23.0	16.4	12.1
22.0	22.4	22.4	19.4	13.5	9.7
24.0	20.2	20.2	16.5	11.2	7.8
26.0	18.3	18.3	14.1	9.4	6.1
28.0	16.7	16.4	12.2	7.8	4.6
30.0	15.3	14.5	10.6	6.5	3.3
32.0	14.0	12.9	9.2	5.1	
34.0	12.9	11.4	8.0	4.0	
36.0	11.9	10.2	7.0	3.0	
38.0	11.0	9.2	5.9		
40.0					
42.0					
44.0					
46.0					
危険角度 (°)	-	-	-	12	35
フック種類	83t				
フック質量 (t)	1.00				
巻掛本数	4				



10.5m スーパーラフィングジブ定格総荷重表

SS 性能

40.9m ブーム +1.5m+10.5mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	40.9m ブーム 10.5mSL(5°)		40.9m ブーム 10.5mSL(15°)		40.9m ブーム 10.5mSL(30°)		40.9m ブーム 10.5mSL(45°)		40.9m ブーム 10.5mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
9.0	80.6	24.0								
10.0	79.5	24.0	81.4	24.0						
11.0	78.5	24.0	80.4	23.3						
12.0	77.5	24.0	79.4	22.4						
14.0	75.5	24.0	77.2	20.9	79.4	16.6	81.2	13.8		
16.0	73.4	23.9	75.0	19.5	77.1	15.9	78.9	13.4	80.0	11.2
18.0	71.2	22.0	72.7	18.3	74.9	15.2	76.5	13.1	77.5	11.0
20.0	69.0	20.3	70.4	17.2	72.6	14.6	74.2	12.7	74.9	10.9
22.0	66.7	18.9	68.1	16.2	70.2	14.1	71.7	12.4	72.3	10.8
24.0	64.3	17.6	65.7	15.4	67.7	13.6	69.1	12.2	69.7	10.7
26.0	61.8	16.5	63.3	14.6	65.2	13.1	66.5	12.0	66.9	10.7
28.0	59.3	15.5	60.8	13.9	62.6	12.7	63.8	11.8	64.0	10.7
30.0	56.6	14.2	58.2	13.3	59.9	12.4	61.0	11.6		
32.0	53.8	12.2	55.5	12.7	57.1	12.1	58.0	11.5		
34.0	50.8	10.4	52.4	10.9	54.2	11.5	54.9	11.4		
36.0	47.7	8.8	49.2	9.3	50.9	9.7	51.5	10.0		
38.0	44.4	7.4	45.9	7.8	47.4	8.2				
40.0	40.9	6.2	42.4	6.5	43.6	6.8				
42.0	37.1	5.0	38.5	5.3	39.5	5.5				
44.0	32.8	4.0	34.1	4.2	34.8	4.4				
46.0										
危険角度 (°)	22		22		30		45		60	
フック種類	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SS 性能

45.5m ブーム +1.5m+10.5mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	45.5m ブーム 10.5mSL(5°)		45.5m ブーム 10.5mSL(15°)		45.5m ブーム 10.5mSL(30°)		45.5m ブーム 10.5mSL(45°)		45.5m ブーム 10.5mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
10.0	80.7	24.0								
11.0	79.9	24.0								
12.0	78.9	24.0	80.6	23.2						
14.0	77.2	24.0	78.8	21.6	80.7	16.9				
16.0	75.4	24.0	76.8	20.3	78.7	16.2	80.3	13.6	81.3	11.2
18.0	73.5	23.4	74.8	19.0	76.6	15.6	78.3	13.2	79.2	11.1
20.0	71.5	21.6	72.8	18.0	74.6	15.0	76.1	12.9	76.9	10.9
22.0	69.4	20.2	70.7	17.0	72.5	14.4	74.0	12.6	74.6	10.8
24.0	67.3	18.8	68.6	16.1	70.4	14.0	71.7	12.4	72.4	10.8
26.0	65.2	17.7	66.5	15.4	68.2	13.5	69.5	12.1	69.9	10.7
28.0	62.9	16.1	64.2	14.7	65.9	13.1	67.1	11.9	67.5	10.7
30.0	60.5	14.1	61.9	14.0	63.6	12.7	64.8	11.8	64.9	10.7
32.0	57.9	12.1	59.5	12.7	61.2	12.3	62.3	11.6		
34.0	55.3	10.3	56.8	10.9	58.6	11.3	59.7	11.1		
36.0	52.6	8.7	54.1	9.2	55.8	9.8	56.8	10.1		
38.0	49.8	7.3	51.3	7.8	52.8	8.3	53.7	8.5		
40.0	46.8	6.1	48.4	6.5	49.7	6.9	50.4	7.0		
42.0	43.7	4.9	45.2	5.3	46.5	5.6				
44.0	40.5	3.9	41.8	4.2	42.9	4.5				
46.0					39.1	3.4				
危険角度 (°)	33		33		33		45		60	
フック種類	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SS 性能

50.0m ブーム +1.5m+10.5mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	50.0m ブーム 10.5mSL(5°)		50.0m ブーム 10.5mSL(15°)		50.0m ブーム 10.5mSL(30°)		50.0m ブーム 10.5mSL(45°)		50.0m ブーム 10.5mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
11.0	80.8	20.0								
12.0	80.1	20.0								
14.0	78.5	20.0	80.0	20.0						
16.0	76.8	20.0	78.4	20.0	80.1	16.5	81.5	13.7		
18.0	75.2	20.0	76.7	19.7	78.3	15.9	79.7	13.4	80.4	11.1
20.0	73.5	20.0	74.9	18.7	76.5	15.3	77.7	13.0	78.4	11.0
22.0	71.8	20.0	73.1	17.7	74.7	14.8	75.8	12.8	76.4	10.9
24.0	69.9	18.4	71.1	16.8	72.7	14.3	73.8	12.5	74.4	10.8
26.0	67.9	16.4	69.2	15.7	70.8	13.9	71.9	12.3	72.2	10.7
28.0	65.8	14.7	67.1	14.2	68.8	13.5	69.8	12.1	70.1	10.7
30.0	63.6	13.3	65.0	12.8	66.6	12.3	67.6	11.9	67.9	10.6
32.0	61.4	11.9	62.8	11.6	64.3	11.2	65.4	11.0		
34.0	59.1	10.2	60.5	10.5	62.0	10.2	63.0	10.1		
36.0	56.7	8.7	58.1	9.2	59.7	9.3	60.5	9.2		
38.0	54.2	7.3	55.6	7.7	57.2	8.3	57.9	8.5		
40.0	51.6	6.0	53.0	6.4	54.5	6.9	55.1	7.2		
42.0	49.0	4.9	50.3	5.2	51.7	5.7	52.2	5.8		
44.0	46.2	3.8	47.5	4.2	48.8	4.5				
46.0					45.6	3.5				
危険角度 (°)	39		40		41		45		60	
フック種類	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SS 性能

40.9m ブーム +1.5m+18.9mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	40.9m ブーム 18.9mSL(5°)		40.9m ブーム 18.9mSL(15°)		40.9m ブーム 18.9mSL(30°)		40.9m ブーム 18.9mSL(45°)		40.9m ブーム 18.9mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
10.0	81.5	10.0								
11.0	80.6	10.0								
12.0	79.8	10.0								
14.0	78.0	10.0	81.0	10.0						
16.0	76.2	10.0	79.2	10.0						
18.0	74.4	10.0	77.3	10.0	81.1	8.1				
20.0	72.5	10.0	75.5	10.0	79.2	7.7				
22.0	70.7	10.0	73.6	9.7	77.1	7.3	80.2	6.0		
24.0	68.9	10.0	71.5	9.1	75.1	7.0	78.0	5.8	80.1	5.1
26.0	66.9	10.0	69.5	8.6	73.0	6.8	75.8	5.7	77.6	5.1
28.0	64.9	9.7	67.5	8.2	70.8	6.5	73.6	5.5	75.2	5.0
30.0	62.8	9.1	65.4	7.8	68.6	6.3	71.2	5.4	72.7	4.9
32.0	60.7	8.6	63.1	7.4	66.4	6.1	68.8	5.3	70.1	4.9
34.0	58.4	8.1	60.9	7.1	64.0	5.9	66.3	5.2	67.3	4.9
36.0	56.1	7.6	58.6	6.8	61.7	5.7	63.7	5.1	64.5	4.8
38.0	53.7	7.2	56.2	6.5	59.1	5.5	61.0	5.0		
40.0	51.3	6.9	53.7	6.2	56.5	5.4	58.2	4.9		
42.0	48.7	6.5	51.1	5.9	53.9	5.3	55.2	4.9		
44.0	46.1	6.2	48.3	5.7	50.9	5.2	51.9	4.9		
46.0	43.1	5.5	45.5	5.5	47.8	5.1	48.4	4.9		
48.0	39.9	4.6	42.2	5.0	44.4	5.0				
50.0	36.4	3.8	38.7	4.2	40.6	4.5				
52.0	32.6	3.0	34.7	3.3	36.2	3.6				
54.0	28.3	2.3	30.2	2.6						
56.0										
危険角度 (°)	25		25		30		45		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SS 性能

45.5m ブーム +1.5m+18.9mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	45.5m ブーム 18.9mSL(5°)		45.5m ブーム 18.9mSL(15°)		45.5m ブーム 18.9mSL(30°)		45.5m ブーム 18.9mSL(45°)		45.5m ブーム 18.9mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
11.0	81.4	10.0								
12.0	80.6	10.0								
14.0	79.0	10.0								
16.0	77.4	10.0	80.3	10.0						
18.0	75.8	10.0	78.5	10.0						
20.0	74.2	10.0	76.9	10.0	80.3	7.8				
22.0	72.5	10.0	75.2	10.0	78.5	7.5	81.3	6.1		
24.0	70.9	10.0	73.4	9.5	76.6	7.2	79.3	5.9	81.2	5.2
26.0	69.2	10.0	71.6	9.0	74.7	6.9	77.3	5.7	79.1	5.1
28.0	67.4	10.0	69.7	8.6	72.8	6.7	75.2	5.6	76.9	5.0
30.0	65.5	9.8	67.9	8.1	70.9	6.5	73.2	5.5	74.6	5.0
32.0	63.6	9.2	65.9	7.8	68.8	6.2	71.1	5.4	72.4	4.9
34.0	61.7	8.7	63.9	7.4	66.8	6.1	68.9	5.3	70.0	4.9
36.0	59.6	8.2	61.8	7.1	64.7	5.9	66.7	5.2	67.5	4.8
38.0	57.5	7.8	59.8	6.8	62.5	5.7	64.3	5.1	65.0	4.8
40.0	55.4	7.4	57.6	6.6	60.3	5.6	61.9	5.0		
42.0	53.1	7.0	55.4	6.3	57.9	5.4	59.4	4.9		
44.0	50.7	6.2	53.0	6.0	55.4	5.3	56.7	4.9		
46.0	48.2	5.3	50.6	5.8	52.9	5.2	53.9	4.9		
48.0	45.4	4.4	47.8	4.9	50.1	5.1	50.9	4.8		
50.0	42.5	3.6	44.8	4.0	47.1	4.6				
52.0	39.5	2.8	41.8	3.2	43.8	3.7				
54.0	36.3	2.1	38.4	2.5	40.1	2.8				
56.0					36.0	2.0				
危険角度 (°)	33		33		33		45		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SS 性能

50.0m ブーム +1.5m+18.9mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	50.0m ブーム 18.9mSL(5°)		50.0m ブーム 18.9mSL(15°)		50.0m ブーム 18.9mSL(30°)		50.0m ブーム 18.9mSL(45°)		50.0m ブーム 18.9mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
12.0	81.5	10.0								
14.0	80.0	10.0								
16.0	78.6	10.0								
18.0	77.2	10.0	81.2	10.0						
20.0	75.6	10.0	79.2	10.0						
22.0	74.2	10.0	78.2	10.0	81.3	8.0				
24.0	72.7	10.0	76.7	10.0	79.7	7.6				
26.0	71.1	10.0	75.2	9.9	78.0	7.4	80.4	6.0		
28.0	69.6	10.0	73.5	9.4	76.3	7.1	78.6	5.8	80.3	5.1
30.0	68.0	10.0	71.8	8.9	74.6	6.8	76.9	5.7	78.3	5.0
32.0	66.3	9.4	70.1	8.5	72.8	6.6	75.0	5.5	76.3	5.0
34.0	64.4	8.5	68.4	8.1	71.0	6.4	73.1	5.4	74.4	4.9
36.0	62.6	7.8	66.6	7.8	69.2	6.2	71.1	5.3	72.3	4.9
38.0	60.6	7.1	64.8	7.4	67.4	6.0	69.2	5.2	70.1	4.8
40.0	58.6	6.5	62.9	7.2	65.4	5.9	67.2	5.1	67.9	4.8
42.0	56.6	5.5	61.0	6.9	63.4	5.7	65.1	5.1	65.6	4.8
44.0	54.5	5.0	59.0	6.6	61.4	5.6	62.9	5.0		
46.0	52.3	4.5	57.0	6.3	59.3	5.4	60.6	4.9		
48.0	50.0	4.0	54.8	5.7	57.2	5.3	58.3	4.9		
50.0	47.7	3.4	52.4	4.8	54.9	5.2	55.8	4.9		
52.0	45.1	2.6	49.9	3.9	52.3	4.5	53.1	4.8		
54.0	42.3	1.9	47.3	3.1	49.5	3.7	50.1	3.9		
56.0			44.5	2.4	46.5	2.8				
危険角度 (°)	39		40		41		45		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SS 性能

40.9m ブーム +1.5m+27.3mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	40.9m ブーム 27.3mSL(5°)		40.9m ブーム 27.3mSL(15°)		40.9m ブーム 27.3mSL(30°)		40.9m ブーム 27.3mSL(45°)		40.9m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
14.0	80.4	7.0								
16.0	78.9	7.0								
18.0	77.4	7.0	81.3	7.0						
20.0	75.9	7.0	79.7	6.9						
22.0	74.3	7.0	78.0	6.5						
24.0	72.7	7.0	76.3	6.1	81.2	4.6				
26.0	71.1	7.0	74.6	5.8	79.3	4.3				
28.0	69.4	6.7	72.8	5.4	77.4	4.1	81.5	3.3		
30.0	67.7	6.3	71.0	5.2	75.6	4.0	79.5	3.2		
32.0	65.8	5.9	69.2	4.9	73.8	3.8	77.5	3.1	80.3	2.7
34.0	64.0	5.6	67.3	4.6	71.8	3.6	75.4	3.0	78.0	2.6
36.0	62.1	5.3	65.4	4.4	69.8	3.5	73.4	2.9	75.6	2.6
38.0	60.2	5.0	63.4	4.2	67.8	3.4	71.1	2.9	73.1	2.6
40.0	58.2	4.7	61.5	4.0	65.7	3.3	68.8	2.8	70.6	2.5
42.0	56.1	4.4	59.4	3.8	63.5	3.1	66.4	2.7	67.9	2.5
44.0	54.1	4.2	57.3	3.6	61.2	3.0	64.1	2.7	65.1	2.5
46.0	51.9	4.0	55.0	3.5	58.8	2.9	61.5	2.6		
48.0	49.7	3.8	52.8	3.4	56.5	2.9	58.7	2.6		
50.0	47.3	3.6	50.3	3.2	53.9	2.8	55.7	2.6		
52.0	44.8	3.5	47.8	3.1	51.1	2.7	52.6	2.5		
54.0	42.2	3.3	45.1	3.0	48.2	2.7				
56.0	39.4	3.2	42.2	2.9	45.0	2.6				
58.0	36.2	2.8	39.0	2.8	41.4	2.6				
60.0	32.7	2.2	35.4	2.6	37.3	2.6				
62.0			31.2	2.0						
危険角度 (°)	27		27		30		45		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SS 性能

45.5m ブーム +1.5m+27.3mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	45.5m ブーム 27.3mSL(5°)		45.5m ブーム 27.3mSL(15°)		45.5m ブーム 27.3mSL(30°)		45.5m ブーム 27.3mSL(45°)		45.5m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
14.0	81.3	7.0								
16.0	80.0	7.0								
18.0	78.6	7.0								
20.0	77.2	7.0	80.7	7.0						
22.0	75.8	7.0	79.3	6.7						
24.0	74.3	7.0	77.7	6.3						
26.0	72.9	7.0	76.2	6.0	80.5	4.4				
28.0	71.4	7.0	74.5	5.6	78.8	4.2				
30.0	69.8	6.6	72.9	5.4	77.2	4.1	80.7	3.3		
32.0	68.2	6.3	71.2	5.1	75.4	3.9	78.9	3.2	81.4	2.7
34.0	66.5	5.9	69.5	4.8	73.6	3.7	77.1	3.1	79.4	2.7
36.0	64.9	5.6	67.8	4.6	71.9	3.6	75.1	3.0	77.3	2.6
38.0	63.1	5.3	66.1	4.4	70.1	3.5	73.2	2.9	75.1	2.6
40.0	61.4	5.0	64.3	4.2	68.2	3.4	71.2	2.8	72.9	2.5
42.0	59.6	4.8	62.5	4.0	66.2	3.2	69.2	2.8	70.6	2.5
44.0	57.7	4.5	60.6	3.8	64.3	3.1	67.0	2.7	68.1	2.5
46.0	55.8	4.3	58.7	3.7	62.3	3.0	64.8	2.7	65.7	2.5
48.0	53.8	4.1	56.7	3.5	60.2	3.0	62.4	2.6		
50.0	51.8	3.9	54.6	3.4	58.0	2.9	60.0	2.6		
52.0	49.6	3.7	52.5	3.3	55.7	2.8	57.5	2.6		
54.0	47.4	3.6	50.2	3.2	53.2	2.7	54.7	2.5		
56.0	45.0	3.1	47.8	3.1	50.7	2.7	51.8	2.5		
58.0	42.3	2.5	45.3	3.0	47.9	2.6				
60.0	39.4	1.9	42.4	2.4	44.9	2.6				
62.0					41.4	2.0				
危険角度 (°)	34		36		36		45		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SS 性能

50.0m ブーム +1.5m+27.3mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	50.0m ブーム 27.3mSL(5°)		50.0m ブーム 27.3mSL(15°)		50.0m ブーム 27.3mSL(30°)		50.0m ブーム 27.3mSL(45°)		50.0m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
16.0	80.5	7.0								
18.0	79.2	7.0								
20.0	78.0	7.0	81.3	7.0						
22.0	76.6	7.0	80.0	6.9						
24.0	75.3	7.0	78.5	6.5						
26.0	74.0	7.0	77.0	6.1	81.1	4.5				
28.0	72.7	7.0	75.6	5.8	79.6	4.3				
30.0	71.3	7.0	74.2	5.6	78.0	4.1	81.3	3.3		
32.0	69.8	6.6	72.7	5.3	76.5	4.0	79.7	3.2		
34.0	68.3	6.2	71.0	5.0	74.9	3.8	78.0	3.1	80.2	2.7
36.0	66.7	5.9	69.5	4.8	73.2	3.7	76.3	3.0	78.3	2.6
38.0	65.2	5.6	67.9	4.6	71.6	3.6	74.4	2.9	76.4	2.6
40.0	63.6	5.3	66.2	4.4	69.8	3.4	72.7	2.9	74.4	2.6
42.0	61.9	5.1	64.6	4.2	68.1	3.3	70.8	2.8	72.3	2.5
44.0	60.3	4.8	62.9	4.0	66.3	3.2	68.9	2.7	70.2	2.5
46.0	58.6	4.6	61.2	3.9	64.5	3.1	67.0	2.7	68.0	2.5
48.0	56.8	4.4	59.4	3.7	62.7	3.0	65.0	2.7	65.6	2.5
50.0	54.9	4.2	57.6	3.6	60.8	3.0	62.8	2.6		
52.0	53.0	4.0	55.6	3.4	58.8	2.9	60.6	2.6		
54.0	50.9	3.5	53.6	3.3	56.6	2.8	58.3	2.5		
56.0	48.7	2.8	51.6	3.2	54.4	2.8	55.8	2.5		
58.0	46.3	2.2	49.3	2.8	52.2	2.7	53.1	2.5		
60.0			46.8	2.2	49.7	2.7	50.3	2.5		
62.0					46.8	2.0				
危険角度 (°)	41		41		42		45		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA 性能

40.9m ブーム +1.5m+10.5mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	40.9m ブーム 10.5mSL(5°)		40.9m ブーム 10.5mSL(15°)		40.9m ブーム 10.5mSL(30°)		40.9m ブーム 10.5mSL(45°)		40.9m ブーム 10.5mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
9.0	80.6	24.0								
10.0	79.5	24.0								
11.0	78.5	24.0								
12.0	77.5	24.0								
14.0	75.5	24.0			79.4	16.6	81.2	13.8		
16.0	73.4	23.9	81.4	24.0	77.1	15.9	78.9	13.4	80.0	11.2
18.0	71.2	22.0	80.4	23.3	74.9	15.2	76.5	13.1	77.5	11.0
20.0	69.0	20.3	79.4	22.4	72.6	14.6	74.2	12.7	74.9	10.9
22.0	66.7	18.9	77.2	20.9	70.2	14.1	71.7	12.4	72.3	10.8
24.0	64.3	17.6	75.0	19.5	67.7	13.6	69.1	12.2	69.7	10.7
26.0	61.8	16.5	72.7	18.3	65.2	13.1	66.5	12.0	66.9	10.7
28.0	59.3	15.5	70.4	17.2	62.6	12.7	63.8	11.8	64.0	10.7
30.0	56.6	13.6	68.1	16.2	59.9	12.4	61.0	11.6		
32.0	53.7	11.7	65.7	15.0	57.1	12.1	58.0	11.5		
34.0	50.7	9.9	63.3	14.6	54.1	10.9	54.9	11.2		
36.0	47.6	8.2	60.8	14.6	50.8	9.2	51.4	9.4		
38.0	44.3	6.7	58.2	13.3	47.3	7.6				
40.0	40.7	5.3	55.4	12.2	43.5	6.0				
42.0	37.0	4.1	52.3	10.4	39.4	4.7				
44.0	32.7	3.0	49.1	8.7	34.6	3.4				
46.0			45.8	7.1						
危険角度 (°)		22		22		30		45		60
フック種類		24t		24t		24t		24t		24t
フック質量 (t)		0.88		0.88		0.88		0.88		0.88
巻掛本数		2		2		2		2		2

SA 性能

45.5m ブーム +1.5m+10.5mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	45.5m ブーム 10.5mSL(5°)		45.5m ブーム 10.5mSL(15°)		45.5m ブーム 10.5mSL(30°)		45.5m ブーム 10.5mSL(45°)		45.5m ブーム 10.5mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
10.0	80.7	24.0								
11.0	79.9	24.0								
12.0	78.9	24.0								
14.0	77.2	24.0								
16.0	75.4	24.0			80.7	16.9	80.3	13.6	81.3	11.2
18.0	73.5	23.4	80.6	23.2	78.7	16.2	78.3	13.2	79.2	11.1
20.0	71.5	21.6	78.8	21.6	76.6	15.6	76.1	12.9	76.9	10.9
22.0	69.4	20.2	76.8	20.3	74.6	15.0	74.0	12.6	74.6	10.8
24.0	67.3	18.8	74.8	19.0	72.5	14.4	71.7	12.4	72.4	10.8
26.0	65.2	17.7	72.8	18.0	70.4	14.0	69.5	12.1	69.9	10.7
28.0	62.9	15.8	70.7	17.0	68.2	13.5	67.1	11.9	67.5	10.7
30.0	60.4	13.5	68.6	16.1	65.9	13.1	64.8	11.8	64.9	10.7
32.0	57.8	11.6	66.5	15.4	63.6	12.7	62.3	11.6		
34.0	55.2	9.8	64.2	14.7	61.2	12.3	59.7	11.1		
36.0	52.5	8.1	61.9	14.0	58.6	11.0	56.7	9.5		
38.0	49.7	6.6	59.4	12.1	55.7	9.2	53.6	7.9		
40.0	46.7	5.2	56.7	10.3	52.7	7.6	50.3	6.3		
42.0	43.6	4.0	54.0	8.7	49.6	6.1				
44.0	40.3	2.9	51.2	7.1	46.3	4.8				
46.0			48.2	5.7	42.7	3.5				
危険角度 (°)		33		33		33		45		60
フック種類		24t		24t		24t		24t		24t
フック質量 (t)		0.88		0.88		0.88		0.88		0.88
巻掛本数		2		2		2		2		2

SA 性能

50.0m ブーム +1.5m+10.5mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	50.0m ブーム 10.5mSL(5°)		50.0m ブーム 10.5mSL(15°)		50.0m ブーム 10.5mSL(30°)		50.0m ブーム 10.5mSL(45°)		50.0m ブーム 10.5mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
11.0	80.8	20.0								
12.0	80.1	20.0								
14.0	78.5	20.0								
16.0	76.8	20.0								
18.0	75.2	20.0			80.1	16.5	81.5	13.7		
20.0	73.5	20.0	80.0	20.0	78.3	15.9	79.7	13.4	80.4	11.1
22.0	71.8	20.0	78.4	20.0	76.5	15.3	77.7	13.0	78.4	11.0
24.0	69.9	18.4	76.7	19.7	74.7	14.8	75.8	12.8	76.4	10.9
26.0	67.9	16.4	74.9	18.7	72.7	14.3	73.8	12.5	74.4	10.8
28.0	65.8	14.7	73.1	17.7	70.8	13.9	71.9	12.3	72.2	10.7
30.0	63.6	13.3	71.1	16.8	68.8	13.5	69.8	12.1	70.1	10.7
32.0	61.3	11.6	69.2	15.7	66.6	12.3	67.6	11.9	67.9	10.6
34.0	59.0	9.7	67.1	14.2	64.3	11.2	65.4	11.0		
36.0	56.6	8.1	65.0	12.8	62.0	10.2	63.0	10.1		
38.0	54.0	6.5	62.8	11.6	59.6	9.2	60.5	9.2		
40.0	51.4	5.2	60.5	10.3	57.1	7.7	57.8	8.0		
42.0	48.8	3.9	58.0	8.6	54.4	6.2	55.0	6.4		
44.0	45.9	2.8	55.5	7.0	51.5	4.8	52.0	5.0		
46.0			52.8	5.6	48.5	3.6				
危険角度 (°)		39		40		41		45		60
フック種類		24t		24t		24t		24t		24t
フック質量 (t)		0.88		0.88		0.88		0.88		0.88
巻掛本数		2		2		2		2		2

SA 性能

40.9m ブーム +1.5m+18.9mSL

オフセット 作業半径 (m)	40.9m ブーム 18.9mSL(5°)		40.9m ブーム 18.9mSL(15°)		40.9m ブーム 18.9mSL(30°)		40.9m ブーム 18.9mSL(45°)		40.9m ブーム 18.9mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
10.0	81.5	10.0								
11.0	80.6	10.0								
12.0	79.8	10.0								
14.0	78.0	10.0	81.0	10.0						
16.0	76.2	10.0	79.2	10.0						
18.0	74.4	10.0	77.3	10.0	81.1	8.1				
20.0	72.5	10.0	75.5	10.0	79.2	7.7				
22.0	70.7	10.0	73.6	9.7	77.1	7.3	80.2	6.0		
24.0	68.9	10.0	71.5	9.1	75.1	7.0	78.0	5.8	80.1	5.1
26.0	66.9	10.0	69.5	8.6	73.0	6.8	75.8	5.7	77.6	5.1
28.0	64.9	9.7	67.5	8.2	70.8	6.5	73.6	5.5	75.2	5.0
30.0	62.8	9.1	65.4	7.8	68.6	6.3	71.2	5.4	72.7	4.9
32.0	60.7	8.6	63.1	7.4	66.4	6.1	68.8	5.3	70.1	4.9
34.0	58.4	8.1	60.9	7.1	64.0	5.9	66.3	5.2	67.3	4.9
36.0	56.1	7.6	58.6	6.8	61.7	5.7	63.7	5.1	64.5	4.8
38.0	53.7	7.2	56.2	6.5	59.1	5.5	61.0	5.0		
40.0	51.3	6.9	53.7	6.2	56.5	5.4	58.2	4.9		
42.0	48.7	6.5	51.1	5.9	53.9	5.3	55.2	4.9		
44.0	45.9	5.7	48.3	5.7	50.9	5.2	51.9	4.9		
46.0	42.9	4.6	45.4	5.2	47.8	5.1	48.4	4.9		
48.0	39.7	3.7	42.1	4.2	44.4	4.7				
50.0	36.2	2.9	38.5	3.3	40.4	3.7				
52.0	32.3	2.1	34.5	2.4	36.0	2.7				
54.0	28.0	1.4	30.0	1.6						
56.0										
危険角度 (°)	25		25		30		45		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA 性能

45.5m ブーム +1.5m+18.9mSL

オフセット 作業半径 (m)	45.5m ブーム 18.9mSL(5°)		45.5m ブーム 18.9mSL(15°)		45.5m ブーム 18.9mSL(30°)		45.5m ブーム 18.9mSL(45°)		45.5m ブーム 18.9mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
11.0	81.4	10.0								
12.0	80.6	10.0								
14.0	79.0	10.0								
16.0	77.4	10.0	80.3	10.0						
18.0	75.8	10.0	78.5	10.0						
20.0	74.2	10.0	76.9	10.0	80.3	7.8				
22.0	72.5	10.0	75.2	10.0	78.5	7.5	81.3	6.1		
24.0	70.9	10.0	73.4	9.5	76.6	7.2	79.3	5.9	81.2	5.2
26.0	69.2	10.0	71.6	9.0	74.7	6.9	77.3	5.7	79.1	5.1
28.0	67.4	10.0	69.7	8.6	72.8	6.7	75.2	5.6	76.9	5.0
30.0	65.5	9.8	67.9	8.1	70.9	6.5	73.2	5.5	74.6	5.0
32.0	63.6	9.2	65.9	7.8	68.8	6.2	71.1	5.4	72.4	4.9
34.0	61.7	8.7	63.9	7.4	66.8	6.1	68.9	5.3	70.0	4.9
36.0	59.6	8.2	61.8	7.1	64.7	5.9	66.7	5.2	67.5	4.8
38.0	57.5	7.8	59.8	6.8	62.5	5.7	64.3	5.1	65.0	4.8
40.0	55.4	7.4	57.6	6.6	60.3	5.6	61.9	5.0		
42.0	53.0	6.6	55.4	6.3	57.9	5.4	59.4	4.9		
44.0	50.5	5.5	53.0	6.0	55.4	5.3	56.7	4.9		
46.0	47.9	4.4	50.4	5.1	52.9	5.2	53.9	4.9		
48.0	45.2	3.5	47.5	4.1	50.0	4.7	50.9	4.8		
50.0	42.2	2.6	44.6	3.1	46.9	3.7				
52.0	39.2	1.9	41.5	2.3	43.6	2.8				
54.0			38.1	1.5	39.9	1.9				
56.0										
危険角度 (°)	33		33		33		45		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA 性能

50.0m ブーム +1.5m+18.9mSL

オフセット 作業半径 (m)	50.0m ブーム 18.9mSL(5°)		50.0m ブーム 18.9mSL(15°)		50.0m ブーム 18.9mSL(30°)		50.0m ブーム 18.9mSL(45°)		50.0m ブーム 18.9mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
12.0	81.5	10.0								
14.0	80.0	10.0								
16.0	78.6	10.0	81.2	10.0						
18.0	77.2	10.0	79.7	10.0						
20.0	75.6	10.0	78.2	10.0	81.3	8.0				
22.0	74.2	10.0	76.7	10.0	79.7	7.6				
24.0	72.7	10.0	75.2	9.9	78.0	7.4	80.4	6.0		
26.0	71.1	10.0	73.5	9.4	76.3	7.1	78.6	5.8	80.3	5.1
28.0	69.6	10.0	71.8	8.9	74.6	6.8	76.9	5.7	78.3	5.0
30.0	68.0	10.0	70.1	8.5	72.8	6.6	75.0	5.5	76.3	5.0
32.0	66.3	9.4	68.4	8.1	71.0	6.4	73.1	5.4	74.4	4.9
34.0	64.4	8.5	66.6	7.8	69.2	6.2	71.1	5.3	72.3	4.9
36.0	62.6	7.8	64.8	7.4	67.4	6.0	69.2	5.2	70.1	4.8
38.0	60.6	7.1	62.9	7.2	65.4	5.9	67.2	5.1	67.9	4.8
40.0	58.6	6.5	61.0	6.9	63.4	5.7	65.1	5.1	65.6	4.8
42.0	56.6	5.5	59.0	6.6	61.4	5.6	62.9	5.0		
44.0	54.5	5.0	56.9	6.0	59.3	5.4	60.6	4.9		
46.0	52.2	4.2	54.6	4.9	57.2	5.3	58.3	4.9		
48.0	49.8	3.3	52.1	3.9	54.7	4.7	55.8	4.9		
50.0	47.4	2.5	49.6	3.0	52.1	3.7	52.9	4.0		
52.0	44.7	1.7	47.0	2.2	49.2	2.8	49.8	3.0		
54.0			44.1	1.4	46.2	1.9				
56.0										
危険角度 (°)	39		40		41		45		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	



27.3m スーパーラフィングジブ定格総荷重表

SA 性能

40.9m ブーム +1.5m+27.3mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	40.9m ブーム 27.3mSL(5°)		40.9m ブーム 27.3mSL(15°)		40.9m ブーム 27.3mSL(30°)		40.9m ブーム 27.3mSL(45°)		40.9m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
14.0	80.4	7.0								
16.0	78.9	7.0								
18.0	77.4	7.0	81.3	7.0						
20.0	75.9	7.0	79.7	6.9						
22.0	74.3	7.0	78.0	6.5						
24.0	72.7	7.0	76.3	6.1	81.2	4.6				
26.0	71.1	7.0	74.6	5.8	79.3	4.3				
28.0	69.4	6.7	72.8	5.4	77.4	4.1	81.5	3.3		
30.0	67.7	6.3	71.0	5.2	75.6	4.0	79.5	3.2		
32.0	65.8	5.9	69.2	4.9	73.8	3.8	77.5	3.1	80.3	2.7
34.0	64.0	5.6	67.3	4.6	71.8	3.6	75.4	3.0	78.0	2.6
36.0	62.1	5.3	65.4	4.4	69.8	3.5	73.4	2.9	75.6	2.6
38.0	60.2	5.0	63.4	4.2	67.8	3.4	71.1	2.9	73.1	2.6
40.0	58.2	4.7	61.5	4.0	65.7	3.3	68.8	2.8	70.6	2.5
42.0	56.1	4.4	59.4	3.8	63.5	3.1	66.4	2.7	67.9	2.5
44.0	54.1	4.2	57.3	3.6	61.2	3.0	64.1	2.7	65.1	2.5
46.0	51.9	4.0	55.0	3.5	58.8	2.9	61.5	2.6		
48.0	49.7	3.8	52.8	3.4	56.5	2.9	58.7	2.6		
50.0	47.3	3.6	50.3	3.2	53.9	2.8	55.7	2.6		
52.0	44.8	3.5	47.8	3.1	51.1	2.7	52.6	2.5		
54.0	42.2	3.2	45.1	3.0	48.2	2.7				
56.0	39.4	2.5	42.2	2.9	45.0	2.6				
58.0	36.2	1.9	39.0	2.3	41.4	2.6				
60.0	32.7	1.3	35.4	1.7	37.3	2.1				
62.0										
危険角度 (°)	27		27		30		45		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA 性能

45.5m ブーム +1.5m+27.3mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	45.5m ブーム 27.3mSL(5°)		45.5m ブーム 27.3mSL(15°)		45.5m ブーム 27.3mSL(30°)		45.5m ブーム 27.3mSL(45°)		45.5m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
14.0	81.3	7.0								
16.0	80.0	7.0								
18.0	78.6	7.0								
20.0	77.2	7.0	80.7	7.0						
22.0	75.8	7.0	79.3	6.7						
24.0	74.3	7.0	77.7	6.3						
26.0	72.9	7.0	76.2	6.0	80.5	4.4				
28.0	71.4	7.0	74.5	5.6	78.8	4.2				
30.0	69.8	6.6	72.9	5.4	77.2	4.1	80.7	3.3		
32.0	68.2	6.3	71.2	5.1	75.4	3.9	78.9	3.2	81.4	2.7
34.0	66.5	5.9	69.5	4.8	73.6	3.7	77.1	3.1	79.4	2.7
36.0	64.9	5.6	67.8	4.6	71.9	3.6	75.1	3.0	77.3	2.6
38.0	63.1	5.3	66.1	4.4	70.1	3.5	73.2	2.9	75.1	2.6
40.0	61.4	5.0	64.3	4.2	68.2	3.4	71.2	2.8	72.9	2.5
42.0	59.6	4.8	62.5	4.0	66.2	3.2	69.2	2.8	70.6	2.5
44.0	57.7	4.5	60.6	3.8	64.3	3.1	67.0	2.7	68.1	2.5
46.0	55.8	4.3	58.7	3.7	62.3	3.0	64.8	2.7	65.7	2.5
48.0	53.8	4.1	56.7	3.5	60.2	3.0	62.4	2.6		
50.0	51.8	3.9	54.6	3.4	58.0	2.9	60.0	2.6		
52.0	49.6	3.6	52.5	3.3	55.7	2.8	57.5	2.6		
54.0	47.4	2.9	50.2	3.2	53.2	2.7	54.7	2.5		
56.0	45.0	2.2	47.8	2.8	50.7	2.7	51.8	2.5		
58.0	42.3	1.6	45.3	2.1	47.9	2.6				
60.0			42.4	1.5	44.9	2.1				
62.0					41.4	1.4				
危険角度 (°)	34		36		36		45		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SA 性能

50.0m ブーム +1.5m+27.3mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	50.0m ブーム 27.3mSL(5°)		50.0m ブーム 27.3mSL(15°)		50.0m ブーム 27.3mSL(30°)		50.0m ブーム 27.3mSL(45°)		50.0m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
16.0	80.5	7.0								
18.0	79.2	7.0								
20.0	78.0	7.0	81.3	7.0						
22.0	76.6	7.0	80.0	6.9						
24.0	75.3	7.0	78.5	6.5						
26.0	74.0	7.0	77.0	6.1	81.1	4.5				
28.0	72.7	7.0	75.6	5.8	79.6	4.3				
30.0	71.3	7.0	74.2	5.6	78.0	4.1	81.3	3.3		
32.0	69.8	6.6	72.7	5.3	76.5	4.0	79.7	3.2		
34.0	68.3	6.2	71.0	5.0	74.9	3.8	78.0	3.1	80.2	2.7
36.0	66.7	5.9	69.5	4.8	73.2	3.7	76.3	3.0	78.3	2.6
38.0	65.2	5.6	67.9	4.6	71.6	3.6	74.4	2.9	76.4	2.6
40.0	63.6	5.3	66.2	4.4	69.8	3.4	72.7	2.9	74.4	2.6
42.0	61.9	5.1	64.6	4.2	68.1	3.3	70.8	2.8	72.3	2.5
44.0	60.3	4.8	62.9	4.0	66.3	3.2	68.9	2.7	70.2	2.5
46.0	58.6	4.6	61.2	3.9	64.5	3.1	67.0	2.7	68.0	2.5
48.0	56.8	4.4	59.4	3.7	62.7	3.0	65.0	2.7	65.6	2.5
50.0	54.9	4.1	57.6	3.6	60.8	3.0	62.8	2.6		
52.0	53.0	3.3	55.6	3.4	58.8	2.9	60.6	2.6		
54.0	50.9	2.6	53.6	3.3	56.6	2.8	58.3	2.5		
56.0	48.7	1.9	51.6	2.6	54.4	2.8	55.8	2.5		
58.0	46.3	1.3	49.3	2.0	52.2	2.7	53.1	2.5		
60.0			46.8	1.3	49.7	2.0	50.3	2.3		
62.0					46.8	1.3				
危険角度 (°)	41		41		42		45		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB 性能

40.9m ブーム +1.5m+10.5mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	40.9m ブーム 10.5mSL(5°)		40.9m ブーム 10.5mSL(15°)		40.9m ブーム 10.5mSL(30°)		40.9m ブーム 10.5mSL(45°)		40.9m ブーム 10.5mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
9.0	80.6	24.0								
10.0	79.5	24.0								
11.0	78.5	24.0								
12.0	77.5	24.0								
14.0	75.5	24.0			79.4	16.6	81.2	13.8		
16.0	73.4	23.9	81.4	24.0	77.1	15.9	78.9	13.4	80.0	11.2
18.0	71.2	22.0	72.7	18.3	74.9	15.2	76.5	13.1	77.5	11.0
20.0	69.0	20.3	70.4	17.2	72.6	14.6	74.2	12.7	74.9	10.9
22.0	66.7	18.9	68.1	16.2	70.2	14.1	71.7	12.4	72.3	10.8
24.0	64.2	16.9	65.7	15.4	67.7	13.6	69.1	12.2	69.7	10.7
26.0	61.6	14.2	63.3	14.6	65.2	13.1	66.5	12.0	66.9	10.7
28.0	58.9	12.0	60.7	12.5	62.6	12.7	63.8	11.8	64.0	10.7
30.0	56.2	10.1	57.9	10.6	59.8	11.2	61.0	11.6		
32.0	53.3	8.5	55.0	8.9	56.8	9.4	57.8	9.7		
34.0	50.3	6.9	52.0	7.4	53.7	7.9	54.5	8.1		
36.0	47.2	5.4	48.8	5.9	50.4	6.4	51.1	6.6		
38.0	43.9	4.0	45.5	4.4	46.9	4.8				
40.0	40.4	2.7	41.9	3.1	43.1	3.5				
42.0										
44.0										
46.0										
危険角度 (°)	35		36		37		45		60	
フック種類	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SB 性能

45.5m ブーム +1.5m+10.5mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	45.5m ブーム 10.5mSL(5°)		45.5m ブーム 10.5mSL(15°)		45.5m ブーム 10.5mSL(30°)		45.5m ブーム 10.5mSL(45°)		45.5m ブーム 10.5mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
10.0	80.7	24.0								
11.0	79.9	24.0								
12.0	78.9	24.0								
14.0	77.2	24.0	80.6	23.2						
16.0	75.4	24.0	78.8	21.6	80.7	16.9	80.3	13.6	81.3	11.2
18.0	73.5	23.4	76.8	20.3	78.7	16.2	78.3	13.2	79.2	11.1
20.0	71.5	21.6	74.8	19.0	76.6	15.6	76.1	12.9	76.9	10.9
22.0	69.4	20.2	72.8	18.0	74.6	15.0	74.0	12.6	74.6	10.8
24.0	67.1	16.9	70.7	17.0	72.5	14.4	71.7	12.4	72.4	10.8
26.0	64.8	14.2	68.6	16.1	70.4	14.0	69.5	12.1	69.9	10.7
28.0	62.4	11.9	66.4	14.8	68.2	13.5	67.1	11.9	67.5	10.7
30.0	59.9	10.0	63.9	12.5	65.9	13.1	64.8	11.7	64.9	10.7
32.0	57.3	8.4	61.4	10.5	63.4	11.2	62.0	9.8		
34.0	54.7	6.9	59.0	8.9	60.8	9.5	59.2	8.2		
36.0	52.0	5.3	56.3	7.4	58.1	7.9	56.2	6.8		
38.0	49.2	3.9	53.6	5.8	55.3	6.5	53.1	5.2		
40.0	46.2	2.7	50.7	4.4	52.2	4.9				
42.0			47.7	3.1	49.1	3.5				
44.0										
46.0										
危険角度 (°)	41		42		43		45		60	
フック種類	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SB 性能

50.0m ブーム +1.5m+10.5mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	50.0m ブーム 10.5mSL(5°)		50.0m ブーム 10.5mSL(15°)		50.0m ブーム 10.5mSL(30°)		50.0m ブーム 10.5mSL(45°)		50.0m ブーム 10.5mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
11.0	80.8	20.0								
12.0	80.1	20.0								
14.0	78.5	20.0	81.7	20.0						
16.0	76.8	20.0	80.0	20.0						
18.0	75.2	20.0	78.4	20.0	80.1	16.5	81.5	13.7		
20.0	73.5	20.0	76.7	19.7	78.3	15.9	79.7	13.4	80.4	11.1
22.0	71.8	20.0	74.9	18.7	76.5	15.3	77.7	13.0	78.4	11.0
24.0	69.7	16.8	73.1	17.7	74.7	14.8	75.8	12.8	76.4	10.9
26.0	67.5	14.1	71.1	16.8	72.7	14.3	73.8	12.5	74.4	10.8
28.0	65.3	11.8	69.1	14.8	70.8	13.9	71.9	12.3	72.2	10.7
30.0	63.0	10.0	66.8	12.5	68.8	13.3	69.8	12.1	70.1	10.7
32.0	60.7	8.3	64.6	10.5	66.4	11.2	67.6	11.7	67.9	10.6
34.0	58.4	6.8	62.3	8.8	64.0	9.5	65.2	9.9		
36.0	56.0	5.2	59.9	7.4	61.6	7.9	62.7	8.3		
38.0	53.5	3.8	57.5	5.8	59.1	6.5	60.1	6.9		
40.0	50.8	2.6	54.9	4.3	56.5	5.0	57.3	5.3		
42.0			52.3	3.0	53.8	3.6	54.4	3.9		
44.0							51.5	2.6		
46.0										
危険角度 (°)	46		47		47		47		60	
フック種類	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SB 性能

40.9m ブーム +1.5m+18.9mSL

オフセット 作業半径 (m)	40.9m ブーム 18.9mSL(5°)		40.9m ブーム 18.9mSL(15°)		40.9m ブーム 18.9mSL(30°)		40.9m ブーム 18.9mSL(45°)		40.9m ブーム 18.9mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
10.0	81.5	10.0								
11.0	80.6	10.0								
12.0	79.8	10.0								
14.0	78.0	10.0	81.0	10.0						
16.0	76.2	10.0	79.2	10.0						
18.0	74.4	10.0	77.3	10.0	81.1	8.1				
20.0	72.5	10.0	75.5	10.0	79.2	7.7				
22.0	70.7	10.0	73.6	9.7	77.1	7.3	80.2	6.0		
24.0	68.9	10.0	71.5	9.1	75.1	7.0	78.0	5.8	80.1	5.1
26.0	66.9	10.0	69.5	8.6	73.0	6.8	75.8	5.7	77.6	5.1
28.0	64.9	9.7	67.5	8.2	70.8	6.5	73.6	5.5	75.2	5.0
30.0	62.8	9.1	65.4	7.8	68.6	6.3	71.2	5.4	72.7	4.9
32.0	60.7	8.6	63.1	7.4	66.4	6.1	68.8	5.3	70.1	4.9
34.0	58.4	8.1	60.9	7.1	64.0	5.9	66.3	5.2	67.3	4.9
36.0	56.1	7.6	58.6	6.8	61.7	5.7	63.7	5.1	64.5	4.8
38.0	53.6	6.7	56.2	6.5	59.1	5.5	61.0	5.0		
40.0	51.0	5.5	53.7	6.2	56.5	5.4	58.2	4.9		
42.0	48.3	4.4	50.9	5.1	53.9	5.3	55.2	4.9		
44.0	45.4	3.3	48.0	4.0	50.8	4.7	51.9	4.9		
46.0	42.4	2.4	44.9	3.0	47.5	3.6				
48.0	39.2	1.6	41.6	2.1	44.0	2.6				
50.0					40.0	1.6				
52.0										
54.0										
56.0										
危険角度 (°)	35		36		37		45		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB 性能

45.5m ブーム +1.5m+18.9mSL

オフセット 作業半径 (m)	45.5m ブーム 18.9mSL(5°)		45.5m ブーム 18.9mSL(15°)		45.5m ブーム 18.9mSL(30°)		45.5m ブーム 18.9mSL(45°)		45.5m ブーム 18.9mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
11.0	81.4	10.0								
12.0	80.6	10.0								
14.0	79.0	10.0								
16.0	77.4	10.0	80.3	10.0						
18.0	75.8	10.0	78.5	10.0						
20.0	74.2	10.0	76.9	10.0	80.3	7.8				
22.0	72.5	10.0	75.2	10.0	78.5	7.5	81.3	6.1		
24.0	70.9	10.0	73.4	9.5	76.6	7.2	79.3	5.9	81.2	5.2
26.0	69.2	10.0	71.6	9.0	74.7	6.9	77.3	5.7	79.1	5.1
28.0	67.4	10.0	69.7	8.6	72.8	6.7	75.2	5.6	76.9	5.0
30.0	65.5	9.8	67.9	8.1	70.9	6.5	73.2	5.5	74.6	5.0
32.0	63.6	9.2	65.9	7.8	68.8	6.2	71.1	5.4	72.4	4.9
34.0	61.7	8.7	63.9	7.4	66.8	6.1	68.9	5.3	70.0	4.9
36.0	59.5	7.7	61.8	7.1	64.7	5.9	66.7	5.2	67.5	4.8
38.0	57.2	6.6	59.8	6.8	62.5	5.7	64.3	5.1	65.0	4.8
40.0	54.9	5.3	57.5	6.2	60.3	5.6	61.9	5.0		
42.0	52.4	4.2	55.0	4.9	57.9	5.4	59.4	4.9		
44.0	49.9	3.1	52.4	3.8	55.3	4.7	56.7	4.9		
46.0	47.3	2.2	49.8	2.8	52.5	3.6	53.7	4.0		
48.0	44.6	1.4	46.9	1.9	49.5	2.6	50.5	2.9		
50.0					46.4	1.7				
52.0										
54.0										
56.0										
危険角度 (°)	41		42		43		45		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB 性能

50.0m ブーム +1.5m+18.9mSL

オフセット 作業半径 (m)	50.0m ブーム 18.9mSL(5°)		50.0m ブーム 18.9mSL(15°)		50.0m ブーム 18.9mSL(30°)		50.0m ブーム 18.9mSL(45°)		50.0m ブーム 18.9mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
12.0	81.5	10.0								
14.0	80.0	10.0								
16.0	78.6	10.0	81.2	10.0						
18.0	77.2	10.0	79.7	10.0						
20.0	75.6	10.0	78.2	10.0	81.3	8.0				
22.0	74.2	10.0	76.7	10.0	79.7	7.6				
24.0	72.7	10.0	75.2	9.9	78.0	7.4	80.4	6.0		
26.0	71.1	10.0	73.5	9.4	76.3	7.1	78.6	5.8	80.3	5.1
28.0	69.6	10.0	71.8	8.9	74.6	6.8	76.9	5.7	78.3	5.0
30.0	68.0	10.0	70.1	8.5	72.8	6.6	75.0	5.5	76.3	5.0
32.0	66.3	9.4	68.4	8.1	71.0	6.4	73.1	5.4	74.4	4.9
34.0	64.4	8.5	66.6	7.8	69.2	6.2	71.1	5.3	72.3	4.9
36.0	62.5	7.5	64.8	7.4	67.4	6.0	69.2	5.2	70.1	4.8
38.0	60.4	6.4	62.9	7.1	65.4	5.9	67.2	5.1	67.9	4.8
40.0	58.3	5.1	60.8	6.0	63.4	5.7	65.1	5.1	65.6	4.8
42.0	56.1	4.0	58.5	4.8	61.4	5.6	62.9	5.0		
44.0	53.9	2.9	56.3	3.7	59.1	4.7	60.6	4.9		
46.0	51.5	2.0	53.9	2.7	56.7	3.6	58.1	4.1		
48.0			51.5	1.8	54.1	2.6	55.3	3.0		
50.0					51.4	1.7	52.4	2.0		
52.0										
54.0										
56.0										
危険角度 (°)	46		47		47		47		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	



27.3m スーパーラフィングジブ定格総荷重表

SB 性能

40.9m ブーム +1.5m+27.3mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	40.9m ブーム 27.3mSL(5°)		40.9m ブーム 27.3mSL(15°)		40.9m ブーム 27.3mSL(30°)		40.9m ブーム 27.3mSL(45°)		40.9m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
14.0	80.4	7.0								
16.0	78.9	7.0								
18.0	77.4	7.0	81.3	7.0						
20.0	75.9	7.0	79.7	6.9						
22.0	74.3	7.0	78.0	6.5						
24.0	72.7	7.0	76.3	6.1	81.2	4.6				
26.0	71.1	7.0	74.6	5.8	79.3	4.3				
28.0	69.4	6.7	72.8	5.4	77.4	4.1	81.5	3.3		
30.0	67.7	6.3	71.0	5.2	75.6	4.0	79.5	3.2		
32.0	65.8	5.9	69.2	4.9	73.8	3.8	77.5	3.1	80.3	2.7
34.0	64.0	5.6	67.3	4.6	71.8	3.6	75.4	3.0	78.0	2.6
36.0	62.1	5.3	65.4	4.4	69.8	3.5	73.4	2.9	75.6	2.6
38.0	60.2	5.0	63.4	4.2	67.8	3.4	71.1	2.9	73.1	2.6
40.0	58.2	4.7	61.5	4.0	65.7	3.3	68.8	2.8	70.6	2.5
42.0	56.1	4.4	59.4	3.8	63.5	3.1	66.4	2.7	67.9	2.5
44.0	54.1	4.2	57.3	3.6	61.2	3.0	64.1	2.7	65.1	2.5
46.0	51.9	4.0	55.0	3.5	58.8	2.9	61.5	2.6		
48.0	49.6	3.5	52.8	3.4	56.5	2.9	58.7	2.6		
50.0	47.0	2.7	50.3	3.2	53.9	2.8	55.7	2.6		
52.0	44.2	2.0	47.6	2.6	51.1	2.7	52.6	2.5		
54.0	41.4	1.3	44.6	1.9	48.2	2.6				
56.0					44.7	1.8				
58.0										
60.0										
62.0										
危険角度 (°)	37		37		38		45		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB 性能

45.5m ブーム +1.5m+27.3mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	45.5m ブーム 27.3mSL(5°)		45.5m ブーム 27.3mSL(15°)		45.5m ブーム 27.3mSL(30°)		45.5m ブーム 27.3mSL(45°)		45.5m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
14.0	81.3	7.0								
16.0	80.0	7.0								
18.0	78.6	7.0								
20.0	77.2	7.0	80.7	7.0						
22.0	75.8	7.0	79.3	6.7						
24.0	74.3	7.0	77.7	6.3						
26.0	72.9	7.0	76.2	6.0	80.5	4.4				
28.0	71.4	7.0	74.5	5.6	78.8	4.2				
30.0	69.8	6.6	72.9	5.4	77.2	4.1	80.7	3.3		
32.0	68.2	6.3	71.2	5.1	75.4	3.9	78.9	3.2	81.4	2.7
34.0	66.5	5.9	69.5	4.8	73.6	3.7	77.1	3.1	79.4	2.7
36.0	64.9	5.6	67.8	4.6	71.9	3.6	75.1	3.0	77.3	2.6
38.0	63.1	5.3	66.1	4.4	70.1	3.5	73.2	2.9	75.1	2.6
40.0	61.4	5.0	64.3	4.2	68.2	3.4	71.2	2.8	72.9	2.5
42.0	59.6	4.8	62.5	4.0	66.2	3.2	69.2	2.8	70.6	2.5
44.0	57.7	4.5	60.6	3.8	64.3	3.1	67.0	2.7	68.1	2.5
46.0	55.7	4.0	58.7	3.7	62.3	3.0	64.8	2.7	65.7	2.5
48.0	53.4	3.2	56.7	3.5	60.2	3.0	62.4	2.6		
50.0	51.1	2.4	54.5	3.2	58.0	2.9	60.0	2.6		
52.0	48.8	1.7	52.1	2.4	55.7	2.8	57.5	2.6		
54.0			49.6	1.7	53.2	2.6	54.7	2.5		
56.0					50.3	1.8	51.7	2.2		
58.0										
60.0										
62.0										
危険角度 (°)	44		44		45		45		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SB 性能

50.0m ブーム +1.5m+27.3mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	50.0m ブーム 27.3mSL(5°)		50.0m ブーム 27.3mSL(15°)		50.0m ブーム 27.3mSL(30°)		50.0m ブーム 27.3mSL(45°)		50.0m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
16.0	80.5	7.0								
18.0	79.2	7.0								
20.0	78.0	7.0	81.3	7.0						
22.0	76.6	7.0	80.0	6.9						
24.0	75.3	7.0	78.5	6.5						
26.0	74.0	7.0	77.0	6.1	81.1	4.5				
28.0	72.7	7.0	75.6	5.8	79.6	4.3				
30.0	71.3	7.0	74.2	5.6	78.0	4.1	81.3	3.3		
32.0	69.8	6.6	72.7	5.3	76.5	4.0	79.7	3.2		
34.0	68.3	6.2	71.0	5.0	74.9	3.8	78.0	3.1	80.2	2.7
36.0	66.7	5.9	69.5	4.8	73.2	3.7	76.3	3.0	78.3	2.6
38.0	65.2	5.6	67.9	4.6	71.6	3.6	74.4	2.9	76.4	2.6
40.0	63.6	5.3	66.2	4.4	69.8	3.4	72.7	2.9	74.4	2.6
42.0	61.9	5.1	64.6	4.2	68.1	3.3	70.8	2.8	72.3	2.5
44.0	60.2	4.7	62.9	4.0	66.3	3.2	68.9	2.7	70.2	2.5
46.0	58.2	3.7	61.2	3.9	64.5	3.1	67.0	2.7	68.0	2.5
48.0	56.1	2.9	59.4	3.7	62.7	3.0	65.0	2.7	65.6	2.5
50.0	54.0	2.1	57.3	3.0	60.8	3.0	62.8	2.6		
52.0	51.8	1.4	55.1	2.2	58.8	2.9	60.6	2.6		
54.0			52.8	1.5	56.5	2.5	58.3	2.5		
56.0					53.9	1.7	55.7	2.2		
58.0							52.8	1.4		
60.0										
62.0										
危険角度 (°)	48		48		48		49		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	



10.5m スーパーラフティングジブ定格総荷重表

SC 性能

40.9m ブーム +1.5m+10.5mSL

オフセット 作業半径 (m)	40.9m ブーム 10.5mSL(5°)		40.9m ブーム 10.5mSL(15°)		40.9m ブーム 10.5mSL(30°)		40.9m ブーム 10.5mSL(45°)		40.9m ブーム 10.5mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
9.0	80.6	24.0								
10.0	79.5	24.0	81.4	24.0						
11.0	78.5	24.0	80.4	23.3						
12.0	77.5	24.0	79.4	22.4						
14.0	75.5	24.0	77.2	20.9	79.4	16.6	81.2	13.8		
16.0	73.4	23.9	75.0	19.5	77.1	15.9	78.9	13.4	80.0	11.2
18.0	71.1	21.3	72.7	18.3	74.9	15.2	76.5	13.1	77.5	11.0
20.0	68.7	17.2	70.4	17.2	72.6	14.6	74.2	12.7	74.9	10.9
22.0	66.2	14.0	68.0	14.8	70.2	14.1	71.7	12.4	72.3	10.8
24.0	63.7	11.5	65.4	12.2	67.7	13.1	69.1	12.2	69.7	10.7
26.0	61.1	9.4	62.8	10.0	65.0	10.8	66.4	11.3	66.9	10.7
28.0	58.5	7.6	60.2	8.1	62.2	8.8	63.6	9.3	63.9	9.5
30.0	55.7	5.7	57.4	6.4	59.3	7.2	60.6	7.6		
32.0	52.8	4.0	54.5	4.7	56.3	5.4	57.4	5.8		
34.0	49.8	2.6	51.4	3.1	53.2	3.8	54.1	4.1		
36.0					49.9	2.3	50.6	2.6		
38.0										
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
危険角度 (°)	46		47		47		47		60	
フック種類	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SC 性能

45.5m ブーム +1.5m+10.5mSL

オフセット 作業半径 (m)	45.5m ブーム 10.5mSL(5°)		45.5m ブーム 10.5mSL(15°)		45.5m ブーム 10.5mSL(30°)		45.5m ブーム 10.5mSL(45°)		45.5m ブーム 10.5mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
10.0	80.7	24.0								
11.0	79.9	24.0								
12.0	78.9	24.0	80.6	23.2						
14.0	77.2	24.0	78.8	21.6	80.7	16.9				
16.0	75.4	24.0	76.8	20.3	78.7	16.2	80.3	13.6	81.3	11.2
18.0	73.4	21.3	74.8	19.0	76.6	15.6	78.3	13.2	79.2	11.1
20.0	71.0	17.2	72.8	18.0	74.6	15.0	76.1	12.9	76.9	10.9
22.0	68.7	14.0	70.5	14.8	72.5	14.4	74.0	12.6	74.6	10.8
24.0	66.4	11.4	68.1	12.1	70.3	13.1	71.7	12.4	72.4	10.8
26.0	64.2	9.3	65.8	10.0	67.9	10.8	69.4	11.4	69.9	10.7
28.0	61.8	7.5	63.3	8.1	65.4	8.9	66.8	9.4	67.3	9.6
30.0	59.3	5.6	60.8	6.4	62.8	7.2	64.2	7.6		
32.0	56.7	4.0	58.3	4.6	60.2	5.5	61.5	6.0		
34.0	54.0	2.5	55.6	3.1	57.4	3.8	58.6	4.3		
36.0					54.6	2.4	55.6	2.7		
38.0										
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
危険角度 (°)	52		52		52		52		60	
フック種類	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SC 性能

50.0m ブーム +1.5m+10.5mSL

オフセット 作業半径 (m)	50.0m ブーム 10.5mSL(5°)		50.0m ブーム 10.5mSL(15°)		50.0m ブーム 10.5mSL(30°)		50.0m ブーム 10.5mSL(45°)		50.0m ブーム 10.5mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
11.0	80.8	20.0								
12.0	80.1	20.0								
14.0	78.5	20.0	80.0	20.0						
16.0	76.8	20.0	78.4	20.0	80.1	16.5	81.5	13.7		
18.0	75.2	20.0	76.7	19.7	78.3	15.9	79.7	13.4	80.4	11.1
20.0	73.1	17.1	74.9	18.1	76.5	15.3	77.7	13.0	78.4	11.0
22.0	71.0	13.9	72.7	14.8	74.7	14.8	75.8	12.8	76.4	10.9
24.0	68.9	11.3	70.5	12.1	72.6	13.1	73.8	12.5	74.4	10.8
26.0	66.8	9.2	68.4	9.9	70.3	10.8	71.8	11.4	72.2	10.7
28.0	64.6	7.5	66.1	8.1	68.0	8.9	69.3	9.4	70.0	9.7
30.0	62.3	5.5	63.9	6.3	65.7	7.2	66.9	7.7	67.5	7.9
32.0	60.0	3.9	61.5	4.6	63.3	5.5	64.5	6.1		
34.0			59.1	3.1	60.8	3.8	61.9	4.3		
36.0							59.3	2.8		
38.0										
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
危険角度 (°)	57		57		57		57		60	
フック種類	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SC 性能

40.9m ブーム +1.5m+18.9mSL

オフセット 作業半径 (m)	40.9m ブーム 18.9mSL(5°)		40.9m ブーム 18.9mSL(15°)		40.9m ブーム 18.9mSL(30°)		40.9m ブーム 18.9mSL(45°)		40.9m ブーム 18.9mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
10.0	81.5	10.0								
11.0	80.6	10.0								
12.0	79.8	10.0								
14.0	78.0	10.0	81.0	10.0						
16.0	76.2	10.0	79.2	10.0						
18.0	74.4	10.0	77.3	10.0	81.1	8.1				
20.0	72.5	10.0	75.5	10.0	79.2	7.7				
22.0	70.7	10.0	73.6	9.7	77.1	7.3	80.2	6.0		
24.0	68.9	10.0	71.5	9.1	75.1	7.0	78.0	5.8	80.1	5.1
26.0	66.9	10.0	69.5	8.6	73.0	6.8	75.8	5.7	77.6	5.1
28.0	64.9	9.7	67.5	8.2	70.8	6.5	73.6	5.5	75.2	5.0
30.0	62.6	8.2	65.4	7.8	68.6	6.3	71.2	5.4	72.7	4.9
32.0	60.3	6.8	63.1	7.4	66.4	6.1	68.8	5.3	70.1	4.9
34.0	57.9	5.4	60.8	6.4	64.0	5.9	66.3	5.2	67.3	4.9
36.0	55.5	4.1	58.3	5.1	61.7	5.7	63.7	5.1	64.5	4.8
38.0	52.9	3.0	55.7	3.8	59.0	4.9	61.0	5.0		
40.0	50.2	1.9	53.0	2.7	56.2	3.7	58.1	4.3		
42.0			50.2	1.7	53.3	2.6	54.9	3.1		
44.0					50.2	1.5	51.4	1.9		
46.0										
48.0										
50.0										
52.0										
54.0										
56.0										
危険角度 (°)	46		47		47		47		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC 性能

45.5m ブーム +1.5m+18.9mSL

オフセット 作業半径 (m)	45.5m ブーム 18.9mSL(5°)		45.5m ブーム 18.9mSL(15°)		45.5m ブーム 18.9mSL(30°)		45.5m ブーム 18.9mSL(45°)		45.5m ブーム 18.9mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
11.0	81.4	10.0								
12.0	80.6	10.0								
14.0	79.0	10.0								
16.0	77.4	10.0	80.3	10.0						
18.0	75.8	10.0	78.5	10.0						
20.0	74.2	10.0	76.9	10.0	80.3	7.8				
22.0	72.5	10.0	75.2	10.0	78.5	7.5	81.3	6.1		
24.0	70.9	10.0	73.4	9.5	76.6	7.2	79.3	5.9	81.2	5.2
26.0	69.2	10.0	71.6	9.0	74.7	6.9	77.3	5.7	79.1	5.1
28.0	67.3	9.6	69.7	8.6	72.8	6.7	75.2	5.6	76.9	5.0
30.0	65.2	8.0	67.9	8.1	70.9	6.5	73.2	5.5	74.6	5.0
32.0	63.1	6.7	65.8	7.5	68.8	6.2	71.1	5.4	72.4	4.9
34.0	60.9	5.2	63.7	6.3	66.8	6.1	68.9	5.3	70.0	4.9
36.0	58.7	3.9	61.3	4.9	64.7	5.9	66.7	5.2	67.5	4.8
38.0	56.4	2.8	59.1	3.7	62.3	4.9	64.3	5.1	65.0	4.8
40.0	54.0	1.7	56.6	2.6	59.8	3.6	61.8	4.4		
42.0			54.2	1.6	57.3	2.5	59.0	3.1		
44.0					54.5	1.5	56.1	2.0		
46.0										
48.0										
50.0										
52.0										
54.0										
56.0										
危険角度 (°)	52		52		52		52		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC 性能

50.0m ブーム +1.5m+18.9mSL

オフセット 作業半径 (m)	50.0m ブーム 18.9mSL(5°)		50.0m ブーム 18.9mSL(15°)		50.0m ブーム 18.9mSL(30°)		50.0m ブーム 18.9mSL(45°)		50.0m ブーム 18.9mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
12.0	81.5	10.0								
14.0	80.0	10.0								
16.0	78.6	10.0	81.2	10.0						
18.0	77.2	10.0	79.7	10.0						
20.0	75.6	10.0	78.2	10.0	81.3	8.0				
22.0	74.2	10.0	76.7	10.0	79.7	7.6				
24.0	72.7	10.0	75.2	9.9	78.0	7.4	80.4	6.0		
26.0	71.1	10.0	73.5	9.4	76.3	7.1	78.6	5.8	80.3	5.1
28.0	69.5	9.4	71.8	8.9	74.6	6.8	76.9	5.7	78.3	5.0
30.0	67.6	7.9	70.1	8.5	72.8	6.6	75.0	5.5	76.3	5.0
32.0	65.7	6.5	68.2	7.4	71.0	6.4	73.1	5.4	74.4	4.9
34.0	63.6	5.0	66.2	6.2	69.2	6.2	71.1	5.3	72.3	4.9
36.0	61.6	3.7	64.1	4.8	67.4	6.0	69.2	5.2	70.1	4.8
38.0	59.4	2.6	62.0	3.5	65.1	4.8	67.2	5.1	67.9	4.8
40.0			59.8	2.4	62.9	3.6	64.9	4.4	65.6	4.8
42.0					60.6	2.5	62.5	3.2		
44.0					58.2	1.5	59.9	2.1		
46.0										
48.0										
50.0										
52.0										
54.0										
56.0										
危険角度 (°)	57		57		57		57		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	



27.3m スーパーラフィングジブ定格総荷重表

SC 性能

40.9m ブーム +1.5m+27.3mSL

オフセット 作業半径 (m)	40.9m ブーム 27.3mSL(5°)		40.9m ブーム 27.3mSL(15°)		40.9m ブーム 27.3mSL(30°)		40.9m ブーム 27.3mSL(45°)		40.9m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
14.0	80.4	7.0								
16.0	78.9	7.0								
18.0	77.4	7.0	81.3	7.0						
20.0	75.9	7.0	79.7	6.9						
22.0	74.3	7.0	78.0	6.5						
24.0	72.7	7.0	76.3	6.1	81.2	4.6				
26.0	71.1	7.0	74.6	5.8	79.3	4.3				
28.0	69.4	6.7	72.8	5.4	77.4	4.1	81.5	3.3		
30.0	67.7	6.3	71.0	5.2	75.6	4.0	79.5	3.2		
32.0	65.8	5.9	69.2	4.9	73.8	3.8	77.5	3.1	80.3	2.7
34.0	64.0	5.6	67.3	4.6	71.8	3.6	75.4	3.0	78.0	2.6
36.0	62.1	5.3	65.4	4.4	69.8	3.5	73.4	2.9	75.6	2.6
38.0	60.2	4.9	63.4	4.2	67.8	3.4	71.1	2.9	73.1	2.6
40.0	57.9	3.8	61.5	4.0	65.7	3.3	68.8	2.8	70.6	2.5
42.0	55.6	2.9	59.4	3.8	63.5	3.1	66.4	2.7	67.9	2.5
44.0	53.3	2.0	57.0	3.0	61.2	3.0	64.1	2.7	65.1	2.5
46.0	50.9	1.3	54.6	2.2	58.8	2.9	61.5	2.6		
48.0			52.0	1.4	56.3	2.4	58.7	2.6		
50.0					53.5	1.6	55.6	2.2		
52.0							52.3	1.3		
54.0										
56.0										
58.0										
60.0										
62.0										
危険角度 (°)	48		48		49		49		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC 性能

45.5m ブーム +1.5m+27.3mSL

オフセット 作業半径 (m)	45.5m ブーム 27.3mSL(5°)		45.5m ブーム 27.3mSL(15°)		45.5m ブーム 27.3mSL(30°)		45.5m ブーム 27.3mSL(45°)		45.5m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
14.0	81.3	7.0								
16.0	80.0	7.0								
18.0	78.6	7.0								
20.0	77.2	7.0	80.7	7.0						
22.0	75.8	7.0	79.3	6.7						
24.0	74.3	7.0	77.7	6.3						
26.0	72.9	7.0	76.2	6.0	80.5	4.4				
28.0	71.4	7.0	74.5	5.6	78.8	4.2				
30.0	69.8	6.6	72.9	5.4	77.2	4.1	80.7	3.3		
32.0	68.2	6.3	71.2	5.1	75.4	3.9	78.9	3.2	81.4	2.7
34.0	66.5	5.9	69.5	4.8	73.6	3.7	77.1	3.1	79.4	2.7
36.0	64.9	5.6	67.8	4.6	71.9	3.6	75.1	3.0	77.3	2.6
38.0	62.9	4.6	66.1	4.4	70.1	3.5	73.2	2.9	75.1	2.6
40.0	60.8	3.5	64.3	4.2	68.2	3.4	71.2	2.8	72.9	2.5
42.0	58.8	2.6	62.4	3.7	66.2	3.2	69.2	2.8	70.6	2.5
44.0	56.7	1.7	60.3	2.8	64.3	3.1	67.0	2.7	68.1	2.5
46.0			58.0	1.9	62.3	3.0	64.8	2.7	65.7	2.5
48.0					59.9	2.3	62.4	2.6		
50.0					57.5	1.5	59.9	2.2		
52.0							57.1	1.4		
54.0										
56.0										
58.0										
60.0										
62.0										
危険角度 (°)	53		54		54		54		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SC 性能

50.0m ブーム +1.5m+27.3mSL

オフセット 作業半径 (m)	50.0m ブーム 27.3mSL(5°)		50.0m ブーム 27.3mSL(15°)		50.0m ブーム 27.3mSL(30°)		50.0m ブーム 27.3mSL(45°)		50.0m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
16.0	80.5	7.0								
18.0	79.2	7.0								
20.0	78.0	7.0	81.3	7.0						
22.0	76.6	7.0	80.0	6.9						
24.0	75.3	7.0	78.5	6.5						
26.0	74.0	7.0	77.0	6.1	81.1	4.5				
28.0	72.7	7.0	75.6	5.8	79.6	4.3				
30.0	71.3	7.0	74.2	5.6	78.0	4.1	81.3	3.3		
32.0	69.8	6.6	72.7	5.3	76.5	4.0	79.7	3.2		
34.0	68.3	6.2	71.0	5.0	74.9	3.8	78.0	3.1	80.2	2.7
36.0	66.6	5.5	69.5	4.8	73.2	3.7	76.3	3.0	78.3	2.6
38.0	64.7	4.3	67.9	4.6	71.6	3.6	74.4	2.9	76.4	2.6
40.0	62.8	3.3	66.2	4.4	69.8	3.4	72.7	2.9	74.4	2.6
42.0	60.8	2.3	64.4	3.5	68.1	3.3	70.8	2.8	72.3	2.5
44.0			62.3	2.6	66.3	3.2	68.9	2.7	70.2	2.5
46.0			60.3	1.7	64.5	3.1	67.0	2.7	68.0	2.5
48.0					62.4	2.2	65.0	2.7	65.6	2.5
50.0							62.7	2.2		
52.0										
54.0										
56.0										
58.0										
60.0										
62.0										
危険角度 (°)	58		58		59		59		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD 性能

40.9m ブーム +1.5m+10.5mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	40.9m ブーム 10.5mSL(5°)		40.9m ブーム 10.5mSL(15°)		40.9m ブーム 10.5mSL(30°)		40.9m ブーム 10.5mSL(45°)		40.9m ブーム 10.5mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
9.0	80.6	24.0								
10.0	79.5	24.0	81.4	24.0						
11.0	78.5	24.0	80.4	23.3						
12.0	77.5	24.0	79.4	22.4						
14.0	75.5	24.0	77.2	20.9	79.4	16.6	81.2	13.8		
16.0	73.2	20.7	75.0	19.5	77.1	15.9	78.9	13.4	80.0	11.2
18.0	70.7	15.7	72.6	16.9	74.9	15.2	76.5	13.1	77.5	11.0
20.0	68.3	12.1	70.1	13.1	72.6	14.5	74.2	12.7	74.9	10.9
22.0	65.8	9.3	67.6	10.2	69.9	11.3	71.7	12.2	72.3	10.8
24.0	63.2	7.0	65.0	7.9	67.2	8.8	68.8	9.5	69.6	9.9
26.0	60.6	4.7	62.4	5.6	64.6	6.8	66.0	7.4	66.6	7.7
28.0							63.1	5.3		
30.0										
32.0										
34.0										
36.0										
38.0										
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
危険角度 (°)		58		58		59		59		60
フック種類		24t		24t		24t		24t		24t
フック質量 (t)		0.88		0.88		0.88		0.88		0.88
巻掛本数		2		2		2		2		2

SD 性能

45.5m ブーム +1.5m+10.5mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	45.5m ブーム 10.5mSL(5°)		45.5m ブーム 10.5mSL(15°)		45.5m ブーム 10.5mSL(30°)		45.5m ブーム 10.5mSL(45°)		45.5m ブーム 10.5mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
10.0	80.7	24.0								
11.0	79.9	24.0								
12.0	78.9	24.0	80.6	23.2						
14.0	77.2	24.0	78.8	21.6	80.7	16.9				
16.0	75.1	20.6	76.8	20.3	78.7	16.2	80.3	13.6	81.3	11.2
18.0	72.9	15.7	74.6	16.9	76.6	15.6	78.3	13.2	79.2	11.1
20.0	70.5	12.1	72.3	13.1	74.5	14.5	76.1	12.9	76.9	10.9
22.0	68.2	9.3	70.0	10.2	72.2	11.3	73.9	12.2	74.6	10.8
24.0	65.9	6.9	67.6	7.8	69.7	8.8	71.4	9.6	72.3	10.0
26.0			65.3	5.6	67.4	6.8	68.9	7.5	69.6	7.8
28.0					64.8	4.6	66.3	5.4	66.9	5.8
30.0										
32.0										
34.0										
36.0										
38.0										
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
危険角度 (°)		62		63		63		63		63
フック種類		24t		24t		24t		24t		24t
フック質量 (t)		0.88		0.88		0.88		0.88		0.88
巻掛本数		2		2		2		2		2

SD 性能

50.0m ブーム +1.5m+10.5mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	50.0m ブーム 10.5mSL(5°)		50.0m ブーム 10.5mSL(15°)		50.0m ブーム 10.5mSL(30°)		50.0m ブーム 10.5mSL(45°)		50.0m ブーム 10.5mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
11.0	80.8	20.0								
12.0	80.1	20.0								
14.0	78.5	20.0	80.0	20.0						
16.0	76.8	20.0	78.4	20.0	80.1	16.5	81.5	13.7		
18.0	74.7	15.6	76.4	16.9	78.3	15.9	79.7	13.4	80.4	11.1
20.0	72.6	12.0	74.2	13.0	76.4	14.5	77.7	13.0	78.4	11.0
22.0	70.4	9.1	72.1	10.1	74.2	11.3	75.8	12.3	76.4	10.9
24.0	68.3	6.7	69.9	7.8	72.0	8.8	73.4	9.6	74.3	10.1
26.0			67.7	5.5	69.7	6.8	71.2	7.5	71.8	7.9
28.0							68.7	5.5	69.4	5.9
30.0										
32.0										
34.0										
36.0										
38.0										
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
危険角度 (°)		66		66		66		66		66
フック種類		24t		24t		24t		24t		24t
フック質量 (t)		0.88		0.88		0.88		0.88		0.88
巻掛本数		2		2		2		2		2

SD 性能

40.9m ブーム +1.5m+18.9mSL

オフセット 作業半径 (m)	40.9m ブーム 18.9mSL(5°)		40.9m ブーム 18.9mSL(15°)		40.9m ブーム 18.9mSL(30°)		40.9m ブーム 18.9mSL(45°)		40.9m ブーム 18.9mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
10.0	81.5	10.0								
11.0	80.6	10.0								
12.0	79.8	10.0								
14.0	78.0	10.0	81.0	10.0						
16.0	76.2	10.0	79.2	10.0						
18.0	74.4	10.0	77.3	10.0	81.1	8.1				
20.0	72.5	10.0	75.5	10.0	79.2	7.7				
22.0	70.7	10.0	73.6	9.7	77.1	7.3	80.2	6.0		
24.0	68.8	9.5	71.5	9.1	75.1	7.0	78.0	5.8	80.1	5.1
26.0	66.6	7.6	69.5	8.6	73.0	6.8	75.8	5.7	77.6	5.1
28.0	64.4	5.9	67.3	7.1	70.8	6.5	73.6	5.5	75.2	5.0
30.0	62.0	4.2	65.0	5.5	68.6	6.3	71.2	5.4	72.7	4.9
32.0	59.7	2.7	62.5	3.9	66.3	5.5	68.8	5.3	70.1	4.9
34.0					63.7	4.0	66.3	5.1	67.3	4.9
36.0					61.1	2.6	63.5	3.6	64.4	4.0
38.0							60.6	2.2		
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
48.0										
50.0										
52.0										
54.0										
56.0										
危険角度 (°)	58		59		59		59		60	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD 性能

45.5m ブーム +1.5m+18.9mSL

オフセット 作業半径 (m)	45.5m ブーム 18.9mSL(5°)		45.5m ブーム 18.9mSL(15°)		45.5m ブーム 18.9mSL(30°)		45.5m ブーム 18.9mSL(45°)		45.5m ブーム 18.9mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
11.0	81.4	10.0								
12.0	80.6	10.0								
14.0	79.0	10.0								
16.0	77.4	10.0	80.3	10.0						
18.0	75.8	10.0	78.5	10.0						
20.0	74.2	10.0	76.9	10.0	80.3	7.8				
22.0	72.5	10.0	75.2	10.0	78.5	7.5	81.3	6.1		
24.0	70.8	9.3	73.4	9.5	76.6	7.2	79.3	5.9	81.2	5.2
26.0	68.7	7.4	71.5	8.6	74.7	6.9	77.3	5.7	79.1	5.1
28.0	66.6	5.7	69.4	6.9	72.8	6.7	75.2	5.6	76.9	5.0
30.0	64.5	4.0	67.4	5.4	70.9	6.5	73.2	5.5	74.6	5.0
32.0			65.1	3.8	68.7	5.5	71.1	5.4	72.4	4.9
34.0					66.4	3.9	68.9	5.1	70.0	4.9
36.0							66.4	3.6	67.4	4.1
38.0									64.6	2.6
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
48.0										
50.0										
52.0										
54.0										
56.0										
危険角度 (°)	62		63		63		63		63	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD 性能

50.0m ブーム +1.5m+18.9mSL

オフセット 作業半径 (m)	50.0m ブーム 18.9mSL(5°)		50.0m ブーム 18.9mSL(15°)		50.0m ブーム 18.9mSL(30°)		50.0m ブーム 18.9mSL(45°)		50.0m ブーム 18.9mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
12.0	81.5	10.0								
14.0	80.0	10.0								
16.0	78.6	10.0	81.2	10.0						
18.0	77.2	10.0	79.7	10.0						
20.0	75.6	10.0	78.2	10.0	81.3	8.0				
22.0	74.2	10.0	76.7	10.0	79.7	7.6				
24.0	72.6	9.2	75.2	9.9	78.0	7.4	80.4	6.0		
26.0	70.6	7.2	73.3	8.5	76.3	7.1	78.6	5.8	80.3	5.1
28.0	68.7	5.5	71.4	6.8	74.6	6.8	76.9	5.7	78.3	5.0
30.0			69.4	5.2	72.8	6.6	75.0	5.5	76.3	5.0
32.0					70.8	5.4	73.1	5.4	74.4	4.9
34.0							71.1	5.1	72.3	4.9
36.0							68.8	3.6	70.0	4.2
38.0										
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
48.0										
50.0										
52.0										
54.0										
56.0										
危険角度 (°)	66		66		66		66		66	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	



27.3m スーパーラフィングジブ定格総荷重表

SD 性能

40.9m ブーム +1.5m+27.3mSL

オフセット 作業半径 (m)	40.9m ブーム 27.3mSL(5°)		40.9m ブーム 27.3mSL(15°)		40.9m ブーム 27.3mSL(30°)		40.9m ブーム 27.3mSL(45°)		40.9m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
14.0	80.4	7.0								
16.0	78.9	7.0								
18.0	77.4	7.0	81.3	7.0						
20.0	75.9	7.0	79.7	6.9						
22.0	74.3	7.0	78.0	6.5						
24.0	72.7	7.0	76.3	6.1	81.2	4.6				
26.0	71.1	7.0	74.6	5.8	79.3	4.3				
28.0	69.4	6.7	72.8	5.4	77.4	4.1	81.5	3.3		
30.0	67.7	6.2	71.0	5.2	75.6	4.0	79.5	3.2		
32.0	65.5	4.8	69.2	4.9	73.8	3.8	77.5	3.1	80.3	2.7
34.0	63.4	3.5	67.3	4.6	71.8	3.6	75.4	3.0	78.0	2.6
36.0			65.2	3.8	69.8	3.5	73.4	2.9	75.6	2.6
38.0			62.9	2.6	67.8	3.4	71.1	2.9	73.1	2.6
40.0					65.7	3.3	68.8	2.8	70.6	2.5
42.0					63.2	2.2	66.4	2.7	67.9	2.5
44.0							64.0	2.3	65.1	2.5
46.0										
48.0										
50.0										
52.0										
54.0										
56.0										
58.0										
60.0										
62.0										
危険角度 (°)	60		60		61		61		61	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD 性能

45.5m ブーム +1.5m+27.3mSL

オフセット 作業半径 (m)	45.5m ブーム 27.3mSL(5°)		45.5m ブーム 27.3mSL(15°)		45.5m ブーム 27.3mSL(30°)		45.5m ブーム 27.3mSL(45°)		45.5m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
14.0	81.3	7.0								
16.0	80.0	7.0								
18.0	78.6	7.0								
20.0	77.2	7.0	80.7	7.0						
22.0	75.8	7.0	79.3	6.7						
24.0	74.3	7.0	77.7	6.3						
26.0	72.9	7.0	76.2	6.0	80.5	4.4				
28.0	71.4	7.0	74.5	5.6	78.8	4.2				
30.0	69.6	5.9	72.9	5.4	77.2	4.1	80.7	3.3		
32.0	67.7	4.5	71.2	5.1	75.4	3.9	78.9	3.2	81.4	2.7
34.0			69.5	4.8	73.6	3.7	77.1	3.1	79.4	2.7
36.0			67.5	3.5	71.9	3.6	75.1	3.0	77.3	2.6
38.0					70.1	3.5	73.2	2.9	75.1	2.6
40.0					68.1	3.1	71.2	2.8	72.9	2.5
42.0							69.2	2.8	70.6	2.5
44.0									68.1	2.5
46.0										
48.0										
50.0										
52.0										
54.0										
56.0										
58.0										
60.0										
62.0										
危険角度 (°)	63		64		65		65		65	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SD 性能

50.0m ブーム +1.5m+27.3mSL

オフセット 作業半径 (m)	50.0m ブーム 27.3mSL(5°)		50.0m ブーム 27.3mSL(15°)		50.0m ブーム 27.3mSL(30°)		50.0m ブーム 27.3mSL(45°)		50.0m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
16.0	80.5	7.0								
18.0	79.2	7.0								
20.0	78.0	7.0	81.3	7.0						
22.0	76.6	7.0	80.0	6.9						
24.0	75.3	7.0	78.5	6.5						
26.0	74.0	7.0	77.0	6.1	81.1	4.5				
28.0	72.7	7.0	75.6	5.8	79.6	4.3				
30.0	70.9	5.6	74.2	5.6	78.0	4.1	81.3	3.3		
32.0			72.7	5.3	76.5	4.0	79.7	3.2		
34.0			70.9	4.6	74.9	3.8	78.0	3.1	80.2	2.7
36.0					73.2	3.7	76.3	3.0	78.3	2.6
38.0					71.6	3.6	74.4	2.9	76.4	2.6
40.0							72.7	2.9	74.4	2.6
42.0							70.8	2.8	72.3	2.5
44.0									70.2	2.5
46.0										
48.0										
50.0										
52.0										
54.0										
56.0										
58.0										
60.0										
62.0										
危険角度 (°)	66		67		68		68		68	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE 性能

40.9m ブーム +1.5m+27.3mSL

オフセット 作業半径 (m)	40.9m ブーム 27.3mSL(5°)		40.9m ブーム 27.3mSL(15°)		40.9m ブーム 27.3mSL(30°)		40.9m ブーム 27.3mSL(45°)		40.9m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
14.0	80.4	7.0								
16.0	78.9	7.0								
18.0	77.4	7.0	81.3	7.0						
20.0	75.9	7.0	79.7	6.9						
22.0	74.3	7.0	78.0	6.5						
24.0	72.7	7.0	76.3	6.1	81.2	4.6				
26.0	70.8	5.8	74.6	5.8	79.3	4.3				
28.0	68.9	4.6	72.8	5.4	77.4	4.1	81.5	3.3		
30.0			70.9	4.7	75.6	4.0	79.5	3.2		
32.0			68.8	3.6	73.8	3.8	77.5	3.1	80.3	2.7
34.0					71.8	3.6	75.4	3.0	78.0	2.6
36.0					69.7	3.2	73.4	2.9	75.6	2.6
38.0							71.1	2.9	73.1	2.6
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
48.0										
50.0										
52.0										
54.0										
56.0										
58.0										
60.0										
62.0										
危険角度 (°)	66		67		67		68		68	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE 性能

45.5m ブーム +1.5m+27.3mSL

オフセット 作業半径 (m)	45.5m ブーム 27.3mSL(5°)		45.5m ブーム 27.3mSL(15°)		45.5m ブーム 27.3mSL(30°)		45.5m ブーム 27.3mSL(45°)		45.5m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
14.0	81.3	7.0								
16.0	80.0	7.0								
18.0	78.6	7.0								
20.0	77.2	7.0	80.7	7.0						
22.0	75.8	7.0	79.3	6.7						
24.0	74.3	7.0	77.7	6.3						
26.0	72.6	5.6	76.2	6.0	80.5	4.4				
28.0			74.5	5.6	78.8	4.2				
30.0			72.6	4.5	77.2	4.1	80.7	3.3		
32.0					75.4	3.9	78.9	3.2	81.4	2.7
34.0					73.6	3.7	77.1	3.1	79.4	2.7
36.0							75.1	3.0	77.3	2.6
38.0							73.2	2.9	75.1	2.6
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
48.0										
50.0										
52.0										
54.0										
56.0										
58.0										
60.0										
62.0										
危険角度 (°)	69		70		70		71		71	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE 性能

50.0m ブーム +1.5m+27.3mSL

オフセット 作業半径 (m)	50.0m ブーム 27.3mSL(5°)		50.0m ブーム 27.3mSL(15°)		50.0m ブーム 27.3mSL(30°)		50.0m ブーム 27.3mSL(45°)		50.0m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
16.0	80.5	7.0								
18.0	79.2	7.0								
20.0	78.0	7.0	81.3	7.0						
22.0	76.6	7.0	80.0	6.9						
24.0	75.3	6.8	78.5	6.5						
26.0			77.0	6.1	81.1	4.5				
28.0			75.6	5.6	79.6	4.3				
30.0					78.0	4.1	81.3	3.3		
32.0					76.5	4.0	79.7	3.2		
34.0							78.0	3.1	80.2	2.7
36.0							76.3	3.0	78.3	2.6
38.0									76.4	2.6
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
48.0										
50.0										
52.0										
54.0										
56.0										
58.0										
60.0										
62.0										
危険角度 (°)	72		72		73		73		73	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE 性能

40.9m ブーム +1.5m+10.5mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	40.9m ブーム 10.5mSL(5°)		40.9m ブーム 10.5mSL(15°)		40.9m ブーム 10.5mSL(30°)		40.9m ブーム 10.5mSL(45°)		40.9m ブーム 10.5mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
9.0	80.6	24.0								
10.0	79.5	24.0	81.4	24.0						
11.0	78.5	24.0	80.4	23.3						
12.0	77.5	24.0	79.4	22.4						
14.0	75.2	19.8	77.2	20.9	79.4	16.6	81.2	13.8		
16.0	72.8	14.3	74.7	15.6	77.1	15.9	78.9	13.4	80.0	11.2
18.0	70.3	10.4	72.2	11.6	74.7	13.1	76.5	13.1	77.5	11.0
20.0	68.0	7.6	69.7	8.5	72.2	9.8	74.0	10.8	74.9	10.9
22.0			67.2	6.2	69.6	7.3	71.3	8.1	72.2	8.6
24.0					66.9	5.3	68.5	6.0	69.3	6.3
26.0										
28.0										
30.0										
32.0										
34.0										
36.0										
38.0										
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
危険角度 (°)	65		65		66		66		66	
フック種類	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SE 性能

45.5m ブーム +1.5m+10.5mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	45.5m ブーム 10.5mSL(5°)		45.5m ブーム 10.5mSL(15°)		45.5m ブーム 10.5mSL(30°)		45.5m ブーム 10.5mSL(45°)		45.5m ブーム 10.5mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
10.0	80.7	24.0								
11.0	79.9	24.0								
12.0	78.9	24.0								
14.0	76.9	19.7	80.6	23.2						
16.0	74.6	14.2	78.8	21.4	80.7	16.9				
18.0	72.4	10.4	76.4	15.6	78.7	16.2	80.3	13.6	81.3	11.2
20.0			74.1	11.5	76.4	13.1	78.3	13.2	79.2	11.1
22.0			71.9	8.5	74.0	9.8	75.9	10.8	76.9	10.9
24.0					71.7	7.3	73.5	8.1	74.4	8.7
26.0									71.9	6.4
28.0										
30.0										
32.0										
34.0										
36.0										
38.0										
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
危険角度 (°)	68		69		69		69		69	
フック種類	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SE 性能

50.0m ブーム +1.5m+10.5mSL

ブーム オフセット 作業半径 (m)	50.0m ブーム 10.5mSL(5°)		50.0m ブーム 10.5mSL(15°)		50.0m ブーム 10.5mSL(30°)		50.0m ブーム 10.5mSL(45°)		50.0m ブーム 10.5mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
11.0	80.8	20.0								
12.0	80.1	20.0								
14.0	78.4	19.0	80.0	20.0						
16.0	76.2	13.9	78.0	15.6	80.1	16.5	81.5	13.7		
18.0	74.1	10.1	75.9	11.5	78.0	13.0	79.7	13.4	80.4	11.1
20.0			73.7	8.3	75.8	9.8	77.5	10.8	78.4	11.0
22.0					73.7	7.3	75.2	8.2	76.1	8.7
24.0									73.8	6.5
26.0										
28.0										
30.0										
32.0										
34.0										
36.0										
38.0										
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
危険角度 (°)	71		71		71		72		72	
フック種類	24t		24t		24t		24t		24t	
フック質量 (t)	0.88		0.88		0.88		0.88		0.88	
巻掛本数	2		2		2		2		2	

SE 性能

40.9m ブーム +1.5m+18.9mSL

オフセット 作業半径 (m)	40.9m ブーム 18.9mSL(5°)		40.9m ブーム 18.9mSL(15°)		40.9m ブーム 18.9mSL(30°)		40.9m ブーム 18.9mSL(45°)		40.9m ブーム 18.9mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
10.0	81.5	10.0								
11.0	80.6	10.0								
12.0	79.8	10.0								
14.0	78.0	10.0	81.0	10.0						
16.0	76.2	10.0	79.2	10.0						
18.0	74.4	10.0	77.3	10.0	81.1	8.1				
20.0	72.5	10.0	75.5	10.0	79.2	7.7				
22.0	70.4	7.7	73.5	9.1	77.1	7.3	80.2	6.0		
24.0	68.3	5.9	71.3	7.1	75.1	7.0	78.0	5.8	80.1	5.1
26.0			69.1	5.5	73.0	6.8	75.8	5.7	77.6	5.1
28.0					70.7	5.5	73.6	5.5	75.2	5.0
30.0							71.2	5.1	72.7	4.9
32.0									70.0	4.4
34.0										
36.0										
38.0										
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
48.0										
50.0										
52.0										
54.0										
56.0										
危険角度 (°)	65		65		66		66		66	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE 性能

45.5m ブーム +1.5m+18.9mSL

オフセット 作業半径 (m)	45.5m ブーム 18.9mSL(5°)		45.5m ブーム 18.9mSL(15°)		45.5m ブーム 18.9mSL(30°)		45.5m ブーム 18.9mSL(45°)		45.5m ブーム 18.9mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
11.0	81.4	10.0								
12.0	80.6	10.0								
14.0	79.0	10.0								
16.0	77.4	10.0	80.3	10.0						
18.0	75.8	10.0	78.5	10.0						
20.0	74.2	9.9	76.9	10.0	80.3	7.8				
22.0			75.1	9.0	78.5	7.5	81.3	6.1		
24.0			73.0	7.0	76.6	7.2	79.3	5.9	81.2	5.2
26.0					74.7	6.9	77.3	5.7	79.1	5.1
28.0					72.5	5.4	75.2	5.6	76.9	5.0
30.0							73.2	5.1	74.6	5.0
32.0										
34.0										
36.0										
38.0										
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
48.0										
50.0										
52.0										
54.0										
56.0										
危険角度 (°)	68		69		69		69		69	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE 性能

50.0m ブーム +1.5m+18.9mSL

オフセット 作業半径 (m)	50.0m ブーム 18.9mSL(5°)		50.0m ブーム 18.9mSL(15°)		50.0m ブーム 18.9mSL(30°)		50.0m ブーム 18.9mSL(45°)		50.0m ブーム 18.9mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
12.0	81.5	10.0								
14.0	80.0	10.0								
16.0	78.6	10.0	81.2	10.0						
18.0	77.2	10.0	79.7	10.0						
20.0	75.6	9.7	78.2	10.0	81.3	8.0				
22.0	73.7	7.2	76.5	8.9	79.7	7.6				
24.0					78.0	7.4				
26.0					76.3	6.9	80.4	6.0		
28.0							78.6	5.8	80.3	5.1
30.0							76.9	5.7	78.3	5.0
32.0									76.3	5.0
34.0										
36.0										
38.0										
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
48.0										
50.0										
52.0										
54.0										
56.0										
危険角度 (°)	71		71		71		72		72	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	



27.3m スーパーラフィングジブ定格総荷重表

SE 性能

40.9m ブーム +1.5m+27.3mSL

作業半径 (m)	40.9m ブーム 27.3mSL(5°)		40.9m ブーム 27.3mSL(15°)		40.9m ブーム 27.3mSL(30°)		40.9m ブーム 27.3mSL(45°)		40.9m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
14.0	80.4	7.0								
16.0	78.9	7.0								
18.0	77.4	7.0	81.3	7.0						
20.0	75.9	7.0	79.7	6.9						
22.0	74.3	7.0	78.0	6.5						
24.0	72.7	7.0	76.3	6.1	81.2	4.6				
26.0	70.8	5.8	74.6	5.8	79.3	4.3				
28.0	68.9	4.6	72.8	5.4	77.4	4.1	81.5	3.3		
30.0			70.9	4.7	75.6	4.0	79.5	3.2		
32.0			68.8	3.6	73.8	3.8	77.5	3.1	80.3	2.7
34.0					71.8	3.6	75.4	3.0	78.0	2.6
36.0					69.7	3.2	73.4	2.9	75.6	2.6
38.0							71.1	2.9	73.1	2.6
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
48.0										
50.0										
52.0										
54.0										
56.0										
58.0										
60.0										
62.0										
危険角度 (°)	66		67		67		68		68	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE 性能

45.5m ブーム +1.5m+27.3mSL

作業半径 (m)	45.5m ブーム 27.3mSL(5°)		45.5m ブーム 27.3mSL(15°)		45.5m ブーム 27.3mSL(30°)		45.5m ブーム 27.3mSL(45°)		45.5m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
14.0	81.3	7.0								
16.0	80.0	7.0								
18.0	78.6	7.0								
20.0	77.2	7.0	80.7	7.0						
22.0	75.8	7.0	79.3	6.7						
24.0	74.3	7.0	77.7	6.3						
26.0	72.6	5.6	76.2	6.0	80.5	4.4				
28.0			74.5	5.6	78.8	4.2				
30.0			72.6	4.5	77.2	4.1	80.7	3.3		
32.0					75.4	3.9	78.9	3.2	81.4	2.7
34.0					73.6	3.7	77.1	3.1	79.4	2.7
36.0							75.1	3.0	77.3	2.6
38.0							73.2	2.9	75.1	2.6
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
48.0										
50.0										
52.0										
54.0										
56.0										
58.0										
60.0										
62.0										
危険角度 (°)	69		70		70		71		71	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

SE 性能

50.0m ブーム +1.5m+27.3mSL

作業半径 (m)	50.0m ブーム 27.3mSL(5°)		50.0m ブーム 27.3mSL(15°)		50.0m ブーム 27.3mSL(30°)		50.0m ブーム 27.3mSL(45°)		50.0m ブーム 27.3mSL(60°)	
	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)	ブーム角 (°)	荷重 (ton)
16.0	80.5	7.0								
18.0	79.2	7.0								
20.0	78.0	7.0	81.3	7.0						
22.0	76.6	7.0	80.0	6.9						
24.0	75.3	6.8	78.5	6.5						
26.0			77.0	6.1	81.1	4.5				
28.0			75.6	5.6	79.6	4.3				
30.0					78.0	4.1	81.3	3.3		
32.0					76.5	4.0	79.7	3.2		
34.0							78.0	3.1	80.2	2.7
36.0							76.3	3.0	78.3	2.6
38.0									76.4	2.6
40.0										
42.0										
44.0										
46.0										
48.0										
50.0										
52.0										
54.0										
56.0										
58.0										
60.0										
62.0										
危険角度 (°)	72		72		73		73		73	
フック種類	12t		12t		12t		12t		12t	
フック質量 (t)	0.42		0.42		0.42		0.42		0.42	
巻掛本数	1		1		1		1		1	

HA 性能

13.6m ブーム +4.4m+13.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
7.0	84.0				
8.0	84.0	84.0			
9.0	84.0	80.1			
10.0	80.8	76.0	65.8		
11.0	75.6	72.2	63.2		
12.0	70.0	68.9	60.7	50.9	
14.0	58.3	59.5	56.6	48.1	34.2
16.0	49.5	50.5	51.5	45.8	33.3
18.0	42.7	43.5	44.3	44.0	32.7
20.0	37.3	37.8	38.3	38.9	
22.0	32.3	32.7	33.0	33.4	
24.0	28.2	28.6	28.8		
26.0	25.0	25.2	25.3		
28.0	22.3				
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	120t	120t	120t	120t	120t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90
巻掛本数	8	8	8	8	8

HA 性能

22.7m ブーム +4.4m+13.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
8.0	64.0				
9.0	64.0				
10.0	64.0	64.0			
11.0	64.0	64.0			
12.0	64.0	64.0	64.0		
14.0	54.6	56.5	58.3	51.8	
16.0	45.8	47.4	48.9	49.8	38.6
18.0	39.0	40.3	41.5	43.1	37.8
20.0	33.5	34.6	35.7	36.9	37.3
22.0	29.0	30.0	30.7	31.5	31.9
24.0	25.2	25.8	26.4	27.1	
26.0	21.9	22.5	22.9	23.4	
28.0	19.2	19.7	20.0	20.4	
30.0	16.9	17.3	17.6		
32.0	15.0	15.2	15.4		
34.0	13.2	13.4	13.5		
36.0	11.6	11.7			
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HA 性能

18.15m ブーム +4.4m+13.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
7.0	77.0				
8.0	77.0				
9.0	77.0	77.0			
10.0	77.0	77.0			
11.0	74.8	76.2	65.2		
12.0	67.8	69.8	63.0		
14.0	56.1	57.7	59.0	50.6	
16.0	47.3	48.6	49.9	48.4	36.2
18.0	40.5	41.6	42.6	43.9	35.5
20.0	35.0	36.0	36.8	37.7	35.1
22.0	30.4	31.1	31.6	32.2	
24.0	26.4	26.9	27.4	27.8	
26.0	23.2	23.6	23.9	24.2	
28.0	20.5	20.8	21.0		
30.0	18.2	18.4	18.5		
32.0	16.2	16.3			
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	120t	120t	120t	120t	120t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90
巻掛本数	8	8	8	8	8

HA 性能

31.8m ブーム +4.4m+13.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
10.0	45.0				
11.0	44.8	40.3			
12.0	44.1	39.8			
14.0	42.8	38.8	35.3		
16.0	41.7	38.0	34.7	30.2	
18.0	38.8	37.2	34.1	29.8	25.8
20.0	33.3	34.6	33.7	29.6	25.8
22.0	28.8	29.9	30.7	29.5	25.8
24.0	25.0	25.8	26.5	27.3	25.8
26.0	21.7	22.4	23.0	23.7	24.0
28.0	19.0	19.6	20.1	20.7	20.9
30.0	16.7	17.2	17.7	18.1	
32.0	14.8	15.2	15.6	15.9	
34.0	13.0	13.4	13.7	14.0	
36.0	11.3	11.8	12.1		
38.0	9.9	10.3	10.5		
40.0	8.6	8.9	9.0		
42.0	7.4	7.6			
44.0	6.4	6.5			
46.0	5.4				
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HA 性能

13.6m ブーム +4.4m+22.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
10.0	54.0				
11.0	54.0				
12.0	54.0				
14.0	54.0	47.4			
16.0	49.9	43.1	38.0		
18.0	44.9	39.5	35.3		
20.0	39.2	36.6	33.0	28.1	
22.0	34.1	34.0	31.0	26.8	19.4
24.0	30.0	30.7	29.3	25.7	18.9
26.0	26.6	27.2	27.8	24.7	18.6
28.0	23.8	24.3	24.8	23.9	18.4
30.0	21.4	21.9	22.3	22.8	
32.0	19.4	19.8	20.1	20.4	
34.0	17.7	17.9	18.1		
36.0	16.2	16.3			
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HA 性能

22.7m ブーム +4.4m+22.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
11.0	45.0				
12.0	45.0				
14.0	45.0				
16.0	45.0	45.0			
18.0	41.9	44.0	39.5		
20.0	36.3	38.2	37.2		
22.0	31.5	32.9	34.2	30.0	
24.0	27.4	28.6	29.7	28.9	22.1
26.0	24.0	25.1	26.0	27.3	21.7
28.0	21.2	22.1	23.0	24.1	21.3
30.0	18.9	19.7	20.4	21.3	21.1
32.0	16.8	17.5	18.2	18.9	19.4
34.0	15.1	15.7	16.2	16.9	
36.0	13.6	14.1	14.5	15.0	
38.0	12.2	12.6	13.0	13.3	
40.0	11.0	11.3	11.6		
42.0	9.9	10.2	10.4		
44.0	8.8	9.0			
46.0	7.7				
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HA 性能

18.15m ブーム +4.4m+22.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
10.0	50.0				
11.0	50.0				
12.0	50.0				
14.0	50.0	49.4			
16.0	50.0	45.2			
18.0	43.1	41.7	36.4		
20.0	37.5	38.7	34.3		
22.0	32.5	33.7	32.3	28.2	
24.0	28.4	29.4	30.3	27.1	20.6
26.0	25.1	25.9	26.7	26.2	20.2
28.0	22.3	23.0	23.7	24.6	19.9
30.0	19.9	20.6	21.1	21.9	19.7
32.0	17.9	18.4	18.9	19.5	
34.0	16.2	16.6	17.0	17.4	
36.0	14.6	15.0	15.3		
38.0	13.3	13.6	13.8		
40.0	12.1	12.3			
42.0	11.0				
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HA 性能

31.8m ブーム +4.4m+22.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	30.0				
16.0	30.0	29.8			
18.0	30.0	28.9			
20.0	30.0	28.0	25.2		
22.0	30.0	27.3	24.6		
24.0	26.8	26.6	24.1	20.6	
26.0	23.4	24.6	23.7	20.3	17.0
28.0	20.6	21.7	22.6	20.1	16.9
30.0	18.3	19.2	20.1	19.9	16.9
32.0	16.3	17.1	17.9	18.8	16.9
34.0	14.5	15.2	15.9	16.8	16.9
36.0	13.0	13.6	14.2	14.9	15.3
38.0	11.6	12.2	12.7	13.3	
40.0	10.3	11.0	11.4	11.9	
42.0	9.1	9.7	10.2	10.6	
44.0	8.0	8.6	9.0	9.4	
46.0	7.0	7.5	7.8		
48.0	6.1	6.5	6.8		
50.0	5.3	5.6	5.8		
55.0	3.5				
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HA 性能

40.9m ブーム +4.4m+22.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	20.0				
18.0	20.0				
20.0	20.0	20.0			
22.0	20.0	20.0	20.0		
24.0	20.0	20.0	20.0		
26.0	20.0	20.0	20.0	20.0	
28.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0
30.0	18.1	19.1	20.0	20.0	20.0
32.0	16.1	17.0	17.9	18.9	19.7
34.0	14.3	15.2	15.9	16.9	17.5
36.0	12.8	13.5	14.2	15.1	15.6
38.0	11.4	12.1	12.7	13.5	13.9
40.0	10.0	10.9	11.4	12.0	12.4
42.0	8.8	9.6	10.2	10.8	
44.0	7.7	8.4	9.0	9.6	
46.0	6.7	7.3	7.9	8.4	
48.0	5.8	6.4	6.8	7.3	
50.0	4.9	5.4	5.8	6.2	
55.0	3.1	3.4	3.7		
危険角度 (°)	28	28	30	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量 (t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HA 性能

50.0m ブーム +4.4m+22.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	11.0				
20.0	11.0				
22.0	11.0	11.0			
24.0	11.0	11.0	11.0		
26.0	11.0	11.0	11.0		
28.0	11.0	11.0	10.9	9.1	
30.0	11.0	11.0	10.8	9.1	7.5
32.0	11.0	11.0	10.6	9.0	7.5
34.0	11.0	11.0	10.5	9.0	7.5
36.0	11.0	11.0	10.4	8.9	7.5
38.0	10.9	11.0	10.4	8.9	7.5
40.0	9.6	10.5	10.3	8.9	7.5
42.0	8.4	9.2	10.0	8.9	7.5
44.0	7.3	8.1	8.8	8.9	7.5
46.0	6.3	7.0	7.6	8.4	
48.0	5.3	6.0	6.6	7.2	
50.0	4.5	5.1	5.6	6.2	
55.0		3.1	3.5	3.9	
危険角度 (°)	41	42	42	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量 (t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HA 性能

45.5m ブーム +4.4m+22.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	16.0				
18.0	16.0				
20.0	16.0	16.0			
22.0	16.0	16.0			
24.0	16.0	16.0	16.0		
26.0	16.0	16.0	16.0		
28.0	16.0	16.0	16.0	15.6	
30.0	16.0	16.0	16.0	15.4	13.0
32.0	15.9	16.0	16.0	15.3	13.0
34.0	14.1	15.0	15.8	15.2	12.9
36.0	12.6	13.4	14.1	15.0	12.9
38.0	11.1	12.0	12.6	13.4	12.9
40.0	9.8	10.7	11.3	12.0	12.4
42.0	8.6	9.4	10.1	10.7	11.0
44.0	7.5	8.2	8.9	9.6	
46.0	6.5	7.2	7.8	8.4	
48.0	5.6	6.2	6.7	7.3	
50.0	4.7	5.3	5.8	6.2	
55.0	2.9	3.3	3.6		
危険角度 (°)	36	36	36	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量 (t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HA 性能

13.6m ブーム +4.4m+31.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	35.0				
16.0	34.4				
18.0	34.4	33.8			
20.0	34.4	31.5			
22.0	32.8	29.1	26.1		
24.0	30.2	27.1	24.5		
26.0	27.7	25.3	23.1		
28.0	24.9	23.7	21.8	18.8	
30.0	22.5	22.4	20.7	18.0	
32.0	20.4	21.0	19.7	17.3	12.7
34.0	18.6	19.1	18.9	16.7	12.4
36.0	17.0	17.5	18.0	16.2	12.2
38.0	15.7	16.1	16.5	15.8	
40.0	14.4	14.8	15.1	15.5	
42.0	13.4	13.6	13.9		
44.0	12.4	12.6	12.7		
46.0	11.5				
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HA 性能

22.7m ブーム +4.4m+31.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	30.0				
18.0	30.0				
20.0	30.0	30.0			
22.0	30.0	30.0			
24.0	28.8	29.6	25.8		
26.0	25.3	26.8	24.5		
28.0	22.5	23.8	23.3		
30.0	20.1	21.2	22.2	19.4	
32.0	18.0	19.0	20.0	18.7	
34.0	16.2	17.1	18.0	18.2	14.5
36.0	14.7	15.5	16.3	17.4	14.2
38.0	13.3	14.0	14.7	15.7	14.1
40.0	12.1	12.7	13.3	14.2	13.9
42.0	11.0	11.5	12.1	12.8	
44.0	10.0	10.5	11.0	11.5	
46.0	9.1	9.5	9.9	10.4	
48.0	8.1	8.6	9.0		
50.0	7.3	7.7	8.0		
55.0	5.4				
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HA 性能

18.15m ブーム +4.4m+31.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	34.0				
16.0	34.0				
18.0	34.0	34.0			
20.0	34.0	32.8			
22.0	34.0	30.4	26.8		
24.0	29.9	28.4	25.2		
26.0	26.4	26.6	23.8		
28.0	23.6	24.6	22.6	19.8	
30.0	21.2	22.1	21.5	19.1	
32.0	19.1	19.9	20.6	18.4	13.9
34.0	17.3	18.1	18.8	17.8	13.6
36.0	15.8	16.4	17.1	17.3	13.4
38.0	14.4	15.0	15.5	16.3	13.2
40.0	13.2	13.7	14.1	14.8	
42.0	12.1	12.5	12.9	13.4	
44.0	11.1	11.4	11.8	12.1	
46.0	10.2	10.5	10.7		
48.0	9.4	9.6	9.7		
50.0	8.6				
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HA 性能

31.8m ブーム +4.4m+31.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	20.0				
18.0	20.0				
20.0	20.0				
22.0	20.0	20.0			
24.0	20.0	20.0			
26.0	20.0	20.0	19.4		
28.0	20.0	20.0	18.9		
30.0	19.7	20.0	18.5	15.6	
32.0	17.6	18.8	18.1	15.3	
34.0	15.8	16.9	17.7	15.1	12.4
36.0	14.2	15.2	16.1	14.9	12.3
38.0	12.9	13.7	14.6	14.7	12.3
40.0	11.6	12.4	13.2	14.2	12.2
42.0	10.5	11.3	11.9	12.8	12.2
44.0	9.5	10.2	10.8	11.6	12.0
46.0	8.4	9.2	9.8	10.4	10.8
48.0	7.5	8.2	8.8	9.4	
50.0	6.6	7.3	7.9	8.4	
55.0	4.7	5.2	5.6		
60.0	3.2	3.4			
危険角度 (°)	13	20	30	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量 (t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HA 性能

40.9m ブーム +4.4m+31.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	14.0				
20.0	14.0				
22.0	14.0				
24.0	14.0	14.0			
26.0	14.0	14.0			
28.0	14.0	14.0	14.0		
30.0	14.0	14.0	14.0		
32.0	14.0	14.0	14.0		
34.0	14.0	14.0	14.0	14.0	
36.0	13.7	14.0	14.0	14.0	
38.0	12.3	13.3	14.0	14.0	14.0
40.0	11.1	12.0	12.9	14.0	14.0
42.0	9.9	10.9	11.6	12.6	13.4
44.0	8.8	9.8	10.5	11.4	12.0
46.0	7.7	8.7	9.5	10.3	10.8
48.0	6.8	7.7	8.5	9.3	9.7
50.0	5.9	6.8	7.5	8.4	8.7
55.0	4.1	4.7	5.3	5.9	
60.0		3.0	3.4	3.8	
危険角度 (°)	36	37	37	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量 (t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HA 性能

50.0m ブーム +4.4m+31.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	9.0				
22.0	9.0				
24.0	9.0				
26.0	9.0	9.0			
28.0	9.0	9.0			
30.0	9.0	9.0	7.8		
32.0	9.0	8.8	7.7		
34.0	9.0	8.6	7.5		
36.0	9.0	8.4	7.4	6.0	
38.0	9.0	8.2	7.3	5.9	4.7
40.0	9.0	8.1	7.2	5.9	4.6
42.0	8.9	8.0	7.1	5.8	4.6
44.0	8.2	7.9	7.0	5.8	4.6
46.0	7.2	7.8	7.0	5.8	4.6
48.0	6.2	7.3	6.9	5.8	4.6
50.0	5.4	6.3	6.9	5.8	4.6
55.0	3.5	4.3	5.0	5.8	
60.0			3.1	3.7	
危険角度 (°)	47	47	48	48	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量 (t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HA 性能

45.5m ブーム +4.4m+31.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0	11.1	
36.0	12.0	12.0	12.0	11.0	
38.0	12.0	12.0	12.0	10.9	8.9
40.0	10.8	11.8	12.0	10.8	8.9
42.0	9.6	10.7	11.5	10.7	8.8
44.0	8.5	9.6	10.4	10.6	8.8
46.0	7.4	8.5	9.4	10.2	8.8
48.0	6.5	7.5	8.4	9.2	8.8
50.0	5.6	6.5	7.4	8.3	8.7
55.0	3.8	4.5	5.2	5.9	
60.0		2.8	3.3	3.8	
危険角度 (°)	42	43	43	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量 (t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HA 性能

13.6m ブーム +4.4m+40.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0	11.8	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.2	
40.0	12.0	12.0	11.9	10.7	9.4
42.0	12.0	12.0	11.3	10.2	9.2
44.0	12.0	11.5	10.7	9.8	9.0
46.0	11.6	10.9	10.3	9.5	8.9
48.0	10.9	10.3	9.8	9.2	
50.0	10.3	9.9	9.5	9.0	
55.0	9.1				
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA 性能

22.7m ブーム +4.4m+40.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.7	
40.0	12.0	12.0	12.0	11.3	
42.0	12.0	12.0	12.0	10.8	9.7
44.0	11.2	12.0	11.9	10.5	9.5
46.0	10.3	11.0	11.4	10.1	9.3
48.0	9.5	10.1	10.7	9.8	9.1
50.0	8.7	9.3	9.8	9.5	9.0
55.0	6.9	7.5	7.9	8.3	
60.0	5.3	5.7	6.0		
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA 性能

18.15m ブーム +4.4m+40.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.5	
40.0	12.0	12.0	12.0	11.0	9.9
42.0	12.0	12.0	11.9	10.6	9.6
44.0	12.0	12.0	11.4	10.2	9.3
46.0	11.3	11.7	10.9	9.8	9.2
48.0	10.4	10.9	10.4	9.5	9.0
50.0	9.7	10.1	10.0	9.3	
55.0	8.0	8.3	8.5		
60.0	6.6				
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA 性能

31.8m ブーム +4.4m+40.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
40.0	12.0	12.0	12.0	11.7	
42.0	11.6	12.0	12.0	11.3	
44.0	10.6	11.5	12.0	10.9	9.5
46.0	9.7	10.5	11.3	10.6	9.4
48.0	8.8	9.6	10.3	10.3	9.3
50.0	8.0	8.8	9.5	10.0	9.2
55.0	6.1	6.9	7.5	8.2	8.5
60.0	4.5	5.1	5.7	6.3	
65.0	3.1	3.5	3.9		
70.0	1.9	2.1			
危険角度 (°)	11	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA 性能

40.9m ブーム +4.4m+40.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	11.0				
24.0	11.0				
26.0	11.0				
28.0	11.0	11.0			
30.0	11.0	11.0			
32.0	11.0	11.0			
34.0	11.0	11.0	11.0		
36.0	11.0	11.0	11.0		
38.0	11.0	11.0	11.0		
40.0	11.0	11.0	11.0		
42.0	11.0	11.0	11.0	11.0	
44.0	10.1	11.0	11.0	11.0	
46.0	9.1	10.1	11.0	11.0	9.6
48.0	8.1	9.2	10.0	10.7	9.5
50.0	7.3	8.4	9.1	10.2	9.3
55.0	5.3	6.3	7.2	8.0	8.6
60.0	3.7	4.5	5.3	6.1	
65.0	2.4	3.0	3.6	4.2	
70.0		1.7	2.1		
危険角度 (°)	35	36	36	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA 性能

50.0m ブーム +4.4m+40.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	7.0				
26.0	7.0				
28.0	7.0				
30.0	7.0	7.0			
32.0	7.0	7.0			
34.0	7.0	7.0			
36.0	7.0	6.8	5.9		
38.0	7.0	6.7	5.8		
40.0	7.0	6.5	5.6		
42.0	7.0	6.4	5.5		
44.0	7.0	6.2	5.4	4.3	
46.0	6.9	6.1	5.3	4.2	
48.0	6.7	6.0	5.2	4.2	3.1
50.0	6.6	5.9	5.2	4.1	3.1
55.0	4.7	5.7	5.0	4.1	3.1
60.0	3.1	4.1	4.9	4.1	3.1
65.0	1.8	2.5	3.3	4.1	
70.0			1.8	2.4	
危険角度 (°)	47	48	48	48	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA 性能

45.5m ブーム +4.4m+40.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	10.0				
26.0	10.0				
28.0	10.0				
30.0	10.0	10.0			
32.0	10.0	10.0			
34.0	10.0	10.0			
36.0	10.0	10.0	10.0		
38.0	10.0	10.0	10.0		
40.0	10.0	10.0	10.0		
42.0	10.0	10.0	10.0	8.5	
44.0	9.8	10.0	10.0	8.3	
46.0	8.8	9.9	9.9	8.2	6.6
48.0	7.8	9.0	9.8	8.1	6.5
50.0	6.9	8.1	9.0	8.1	6.5
55.0	5.0	6.0	7.0	7.9	6.5
60.0	3.4	4.3	5.1	6.0	6.5
65.0	2.1	2.8	3.4	4.2	
70.0		1.5	2.0	2.5	
危険角度 (°)	41	42	42	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA 性能

13.6m ブーム +4.4m+47.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	11.7		
38.0	12.0	12.0	10.9		
40.0	12.0	11.2	10.3		
42.0	11.5	10.5	9.7	8.6	
44.0	10.8	9.9	9.2	8.2	
46.0	10.1	9.4	8.7	7.8	7.1
48.0	9.5	8.8	8.2	7.5	6.9
50.0	8.9	8.4	7.9	7.2	6.7
55.0	7.8	7.4	7.1	6.6	
60.0	6.9	6.7	6.5		
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA 性能

22.7m ブーム +4.4m+47.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0				
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0			
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	11.7		
40.0	12.0	12.0	11.1		
42.0	12.0	11.9	10.5	8.9	
44.0	11.7	11.2	10.0	8.6	
46.0	10.8	10.6	9.5	8.2	
48.0	9.9	10.1	9.1	7.9	7.1
50.0	9.2	9.6	8.7	7.6	6.9
55.0	7.5	8.1	7.8	7.0	6.5
60.0	5.9	6.5	7.0	6.6	
65.0	4.5	5.0	5.3		
70.0	3.3	3.5			
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA 性能

18.15m ブーム +4.4m+47.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0			
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	11.3		
40.0	12.0	12.0	10.7		
42.0	12.0	11.2	10.1	8.8	
44.0	11.7	10.6	9.6	8.4	
46.0	11.0	10.0	9.1	8.0	
48.0	10.4	9.5	8.7	7.7	7.0
50.0	9.8	9.0	8.3	7.4	6.8
55.0	8.4	8.0	7.4	6.8	6.5
60.0	7.0	7.1	6.8	6.5	
65.0	5.8	6.0			
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA 性能

31.8m ブーム +4.4m+47.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0				
28.0	12.0				
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0			
34.0	12.0	12.0			
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	12.0		
40.0	12.0	12.0	11.8		
42.0	12.0	12.0	11.2		
44.0	11.0	12.0	10.7	8.8	
46.0	10.1	11.1	10.2	8.5	
48.0	9.3	10.2	9.8	8.2	
50.0	8.5	9.4	9.4	8.0	7.0
55.0	6.6	7.6	8.2	7.4	6.7
60.0	5.0	5.8	6.6	6.9	6.5
65.0	3.6	4.3	4.9	5.7	
70.0	2.4	2.9	3.4	3.8	
75.0	1.4	1.7	2.0		
危険角度 (°)	21	21	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA 性能

40.9m ブーム +4.4m+47.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
26.0	8.0				
28.0	8.0				
30.0	8.0				
32.0	8.0	8.0			
34.0	8.0	8.0			
36.0	8.0	8.0			
38.0	8.0	8.0			
40.0	8.0	8.0	8.0		
42.0	8.0	8.0	8.0		
44.0	8.0	8.0	8.0		
46.0	8.0	8.0	8.0		
48.0	8.0	8.0	8.0	8.0	
50.0	7.8	8.0	8.0	8.0	
55.0	5.8	7.0	7.9	7.7	6.8
60.0	4.2	5.2	6.1	7.2	6.6
65.0	2.8	3.7	4.5	5.5	6.0
70.0	1.7	2.4	3.0	3.7	
75.0			1.7	2.2	
危険角度 (°)	40	41	41	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA 性能

50.0m ブーム +4.4m+47.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
26.0	5.0				
28.0	5.0				
30.0	5.0				
32.0	5.0				
34.0	5.0	5.0			
36.0	5.0	5.0			
38.0	5.0	5.0			
40.0	5.0	5.0	4.5		
42.0	5.0	5.0	4.4		
44.0	5.0	5.0	4.3		
46.0	5.0	4.9	4.2		
48.0	5.0	4.8	4.1	3.1	
50.0	5.0	4.7	4.0	3.0	
55.0	5.0	4.4	3.8	2.9	2.0
60.0	3.6	4.2	3.7	2.8	2.0
65.0	2.2	3.2	3.6	2.8	2.0
70.0		1.9	2.6	2.8	2.0
75.0			1.3	2.1	
危険角度 (°)	49	50	50	51	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA 性能

45.5m ブーム +4.4m+47.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
26.0	7.5				
28.0	7.5				
30.0	7.5				
32.0	7.5				
34.0	7.5	7.5			
36.0	7.5	7.5			
38.0	7.5	7.5			
40.0	7.5	7.5	7.5		
42.0	7.5	7.5	7.5		
44.0	7.5	7.5	7.5		
46.0	7.5	7.5	7.5		
48.0	7.5	7.5	7.5	6.7	
50.0	7.4	7.5	7.5	6.6	
55.0	5.5	6.7	7.5	6.4	4.9
60.0	3.9	4.9	5.9	6.2	4.9
65.0	2.5	3.4	4.3	5.3	4.9
70.0	1.3	2.1	2.8	3.7	
75.0			1.5	2.1	
危険角度 (°)	45	46	47	47	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA 性能

13.6m ブーム +4.4m+54.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	9.3				
24.0	9.3				
26.0	9.3				
28.0	9.3				
30.0	9.1	8.9			
32.0	9.1	8.8			
34.0	9.0	8.8			
36.0	8.9	8.6			
38.0	8.7	8.2	7.7		
40.0	8.4	7.9	7.4		
42.0	8.0	7.6	7.2		
44.0	7.7	7.3	6.9		
46.0	7.4	7.0	6.7	6.2	
48.0	7.1	6.8	6.5	6.1	
50.0	6.9	6.6	6.3	5.9	
55.0	6.3	6.1	5.9	5.4	4.9
60.0	5.8	5.6	5.3	4.9	4.6
65.0	5.2	5.0	4.8		
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA 性能

22.7m ブーム +4.4m+54.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	9.3				
26.0	9.3				
28.0	9.3				
30.0	9.1				
32.0	9.1	8.9			
34.0	9.1	8.8			
36.0	9.0	8.7			
38.0	8.9	8.6	7.9		
40.0	8.8	8.3	7.7		
42.0	8.7	8.0	7.4		
44.0	8.4	7.7	7.2		
46.0	8.1	7.5	7.0		
48.0	7.8	7.2	6.8	6.2	
50.0	7.5	7.0	6.6	6.0	
55.0	6.9	6.5	6.2	5.7	5.1
60.0	6.3	6.1	5.8	5.2	4.8
65.0	4.9	5.6	5.3	4.8	4.6
70.0	3.7	4.2	4.7	4.6	
75.0	2.7	3.0	3.2		
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA 性能

18.15m ブーム +4.4m+54.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	9.3				
24.0	9.3				
26.0	9.3				
28.0	9.3				
30.0	9.1	9.0			
32.0	9.1	9.0			
34.0	9.1	8.9			
36.0	8.9	8.8			
38.0	8.8	8.4	7.8		
40.0	8.7	8.1	7.6		
42.0	8.4	7.8	7.3		
44.0	8.0	7.5	7.1		
46.0	7.7	7.3	6.8		
48.0	7.5	7.0	6.6	6.1	
50.0	7.2	6.8	6.4	6.0	
55.0	6.6	6.3	6.0	5.5	5.0
60.0	6.1	5.9	5.6	5.0	4.7
65.0	5.6	5.3	5.0	4.7	
70.0	4.9	4.8	4.7		
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA 性能

31.8m ブーム +4.4m+54.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
26.0	9.0				
28.0	9.0				
30.0	9.0				
32.0	9.0	8.9			
34.0	9.0	8.8			
36.0	9.0	8.7			
38.0	8.9	8.7			
40.0	8.8	8.7	7.9		
42.0	8.7	8.4	7.6		
44.0	8.7	8.1	7.4		
46.0	8.7	7.9	7.2		
48.0	8.4	7.6	7.0		
50.0	8.1	7.4	6.8	6.1	
55.0	7.0	6.9	6.4	5.8	
60.0	5.4	6.4	6.1	5.5	4.9
65.0	4.0	4.8	5.7	5.1	4.7
70.0	2.8	3.5	4.2	4.8	
75.0	1.8	2.3	2.9	3.4	
80.0			1.6		
危険角度 (°)	31	31	31	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA 性能

40.9m ブーム +4.4m+54.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
28.0	6.0				
30.0	6.0				
32.0	6.0				
34.0	6.0				
36.0	6.0	6.0			
38.0	6.0	6.0			
40.0	6.0	6.0			
42.0	6.0	6.0			
44.0	6.0	6.0	6.0		
46.0	6.0	6.0	6.0		
48.0	6.0	6.0	6.0		
50.0	6.0	6.0	6.0		
55.0	6.0	6.0	6.0	5.9	
60.0	4.6	5.8	6.0	5.7	4.9
65.0	3.2	4.2	5.2	5.3	4.7
70.0	2.0	2.9	3.7	4.8	4.6
75.0		1.7	2.4	3.3	
80.0				1.8	
危険角度 (°)	44	45	46	46	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA 性能

50.0m ブーム +4.4m+54.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
30.0	4.1				
32.0	4.1				
34.0	4.1				
36.0	4.1				
38.0	4.1	4.1			
40.0	4.1	4.1			
42.0	4.1	4.1			
44.0	4.1	4.0			
46.0	4.1	3.9	3.2		
48.0	4.1	3.8	3.1		
50.0	4.1	3.7	3.0		
55.0	4.0	3.4	2.8	2.0	
60.0	3.7	3.2	2.7	1.9	
65.0	2.5	3.1	2.6	1.8	
70.0		2.4	2.5	1.8	
75.0			2.0	1.8	
80.0				1.7	
危険角度 (°)	52	53	54	54	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HA 性能

45.5m ブーム +4.4m+54.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
28.0	5.5				
30.0	5.5				
32.0	5.5				
34.0	5.5				
36.0	5.5	5.5			
38.0	5.5	5.5			
40.0	5.5	5.5			
42.0	5.5	5.5			
44.0	5.5	5.5	5.5		
46.0	5.5	5.5	5.5		
48.0	5.5	5.5	5.5		
50.0	5.5	5.5	5.5		
55.0	5.5	5.5	5.5	5.2	
60.0	4.3	5.5	5.5	5.0	3.7
65.0	2.9	3.9	5.0	4.8	3.6
70.0	1.7	2.6	3.5	4.7	3.6
75.0		1.4	2.2	3.2	3.6
80.0				1.8	
危険角度 (°)	48	49	50	51	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

13m ヘビーリフトジブ定格総荷重表

HB 性能

13.6m ブーム +4.4m+13.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
7.0	84.0				
8.0	84.0	84.0			
9.0	84.0	80.1			
10.0	76.8	76.0	65.8		
11.0	68.8	70.5	63.2		
12.0	62.0	63.6	60.7	50.9	
14.0	51.5	52.7	53.9	48.1	34.2
16.0	42.5	43.4	44.3	45.4	33.3
18.0	35.3	36.0	36.7	37.5	32.7
20.0	29.9	30.4	30.9	31.5	
22.0	25.7	26.1	26.5	26.8	
24.0	22.3	22.6	22.9		
26.0	19.6	19.8	19.9		
28.0	17.3				
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	120t	120t	120t	120t	120t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90
巻掛本数	8	8	8	8	8

HB 性能

22.7m ブーム +4.4m+13.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
8.0	64.0				
9.0	64.0				
10.0	64.0	64.0			
11.0	64.0	64.0			
12.0	58.4	60.7	62.8		
14.0	47.8	49.7	51.4	51.8	
16.0	39.2	40.6	41.9	43.6	38.6
18.0	32.1	33.2	34.3	35.6	36.5
20.0	26.7	27.7	28.6	29.6	30.3
22.0	22.6	23.4	24.1	24.9	25.4
24.0	19.2	19.9	20.5	21.1	
26.0	16.5	17.1	17.6	18.0	
28.0	14.3	14.7	15.1	15.4	
30.0	12.4	12.7	13.0		
32.0	10.7	11.0	11.2		
34.0	9.3	9.5	9.6		
36.0	8.1	8.2			
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HB 性能

18.15m ブーム +4.4m+13.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
7.0	77.0				
8.0	77.0				
9.0	77.0	77.0			
10.0	74.7	77.0			
11.0	66.6	68.8	65.2		
12.0	59.9	61.8	63.0		
14.0	49.3	50.9	52.4	50.6	
16.0	40.6	41.7	42.9	44.3	36.2
18.0	33.4	34.3	35.2	36.3	35.5
20.0	28.0	28.8	29.5	30.3	30.8
22.0	23.8	24.5	25.0	25.7	
24.0	20.5	21.0	21.5	21.9	
26.0	17.8	18.2	18.5	18.8	
28.0	15.5	15.8	16.0		
30.0	13.6	13.8	13.9		
32.0	12.0				
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	120t	120t	120t	120t	120t
フック質量 (t)	1.90	1.90	1.90	1.90	1.90
巻掛本数	8	8	8	8	8

HB 性能

31.8m ブーム +4.4m+13.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
10.0	45.0				
11.0	44.8	40.3			
12.0	44.1	39.8			
14.0	42.8	38.8	35.3		
16.0	39.1	38.0	34.7	30.2	
18.0	31.9	33.2	34.1	29.8	25.8
20.0	26.6	27.6	28.6	29.6	25.8
22.0	22.4	23.3	24.1	25.1	25.7
24.0	19.1	19.9	20.6	21.4	21.8
26.0	16.4	17.0	17.6	18.3	18.6
28.0	14.1	14.7	15.2	15.7	16.0
30.0	12.2	12.7	13.1	13.6	
32.0	10.5	11.0	11.3	11.7	
34.0	9.1	9.5	9.8	10.0	
36.0	7.9	8.2	8.4		
38.0	6.8	7.0	7.2		
40.0	5.7	6.0	6.1		
42.0	4.5	4.7			
44.0	3.5	3.6			
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HB 性能

13.6m ブーム +4.4m+22.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
10.0	54.0				
11.0	54.0				
12.0	54.0				
14.0	53.9	47.4			
16.0	44.8	43.1	38.0		
18.0	37.4	38.6	35.3		
20.0	31.8	32.8	33.0	28.1	
22.0	27.5	28.4	29.2	26.8	19.4
24.0	24.0	24.8	25.5	25.7	18.9
26.0	21.2	21.8	22.4	23.3	18.6
28.0	18.9	19.4	19.9	20.5	18.4
30.0	16.9	17.3	17.7	18.2	
32.0	15.2	15.5	15.8	16.1	
34.0	13.7	14.0	14.2		
36.0	12.5	12.6			
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HB 性能

22.7m ブーム +4.4m+22.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
11.0	45.0				
12.0	45.0				
14.0	45.0				
16.0	42.2	44.4			
18.0	34.8	36.6	38.4		
20.0	29.2	30.8	32.3		
22.0	24.9	26.3	27.6	29.4	
24.0	21.5	22.7	23.8	25.3	22.1
26.0	18.7	19.7	20.7	22.0	21.7
28.0	16.3	17.2	18.1	19.2	19.9
30.0	14.3	15.1	15.9	16.8	17.4
32.0	12.6	13.3	13.9	14.7	15.1
34.0	11.1	11.7	12.3	12.9	
36.0	9.9	10.4	10.8	11.3	
38.0	8.7	9.2	9.5	9.8	
40.0	7.7	8.1	8.3		
42.0	6.8	7.1	7.2		
44.0	6.0	6.2			
46.0	5.2				
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HB 性能

18.15m ブーム +4.4m+22.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
10.0	50.0				
11.0	50.0				
12.0	50.0				
14.0	50.0	49.4			
16.0	43.2	45.0			
18.0	35.8	37.4	36.4		
20.0	30.3	31.6	32.9		
22.0	26.0	27.1	28.2	28.2	
24.0	22.5	23.5	24.4	25.7	20.6
26.0	19.7	20.5	21.3	22.4	20.2
28.0	17.4	18.1	18.8	19.7	19.9
30.0	15.4	16.0	16.6	17.3	17.7
32.0	13.7	14.2	14.7	15.3	
34.0	12.2	12.7	13.1	13.5	
36.0	10.9	11.3	11.6		
38.0	9.8	10.1	10.3		
40.0	8.8	9.0			
42.0	7.9				
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	6	6	6	6	6

HB 性能

31.8m ブーム +4.4m+22.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	30.0				
16.0	30.0	29.8			
18.0	30.0	28.9			
20.0	28.6	28.0	25.2		
22.0	24.3	25.8	24.6		
24.0	20.8	22.2	23.4	20.6	
26.0	18.0	19.2	20.3	20.3	17.0
28.0	15.7	16.7	17.7	19.0	16.9
30.0	13.7	14.7	15.5	16.6	16.9
32.0	12.0	12.9	13.6	14.6	15.2
34.0	10.6	11.3	12.0	12.8	13.3
36.0	9.3	9.9	10.5	11.3	11.6
38.0	8.1	8.7	9.3	9.9	
40.0	7.1	7.7	8.1	8.6	
42.0	6.2	6.7	7.1	7.5	
44.0	5.4	5.8	6.2	6.4	
46.0	4.4	4.9	5.3		
48.0	3.5	4.0	4.3		
50.0		3.1	3.2		
危険角度 (°)	24	30	45	60	
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HB 性能

40.9m ブーム +4.4m+22.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	20.0				
18.0	20.0				
20.0	20.0	20.0			
22.0	20.0	20.0	20.0		
24.0	20.0	20.0	20.0		
26.0	17.9	19.2	20.0	20.0	
28.0	15.5	16.7	17.7	19.1	20.0
30.0	13.6	14.6	15.5	16.7	17.6
32.0	11.9	12.8	13.6	14.7	15.4
34.0	10.4	11.2	12.0	12.9	13.5
36.0	9.1	9.9	10.5	11.4	11.9
38.0	8.0	8.6	9.3	10.0	10.4
40.0	6.9	7.6	8.1	8.8	9.1
42.0	6.0	6.6	7.1	7.7	
44.0	5.0	5.7	6.2	6.6	
46.0	4.1	4.8	5.3	5.7	
48.0	3.2	3.8	4.3	4.7	
50.0		2.9	3.3	3.7	
危険角度 (°)	40	41	41	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量 (t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HB 性能

50.0m ブーム +4.4m+22.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	11.0				
20.0	11.0				
22.0	11.0	11.0			
24.0	11.0	11.0	11.0		
26.0	11.0	11.0	11.0		
28.0	11.0	11.0	10.9	9.1	
30.0	11.0	11.0	10.8	9.1	7.5
32.0	11.0	11.0	10.6	9.0	7.5
34.0	10.0	10.9	10.5	9.0	7.5
36.0	8.7	9.6	10.3	8.9	7.5
38.0	7.6	8.4	9.1	8.9	7.5
40.0	6.6	7.3	7.9	8.7	7.5
42.0	5.6	6.3	6.9	7.6	7.5
44.0	4.5	5.4	6.0	6.6	6.9
46.0	3.6	4.4	5.1	5.7	
48.0	2.7	3.4	4.1	4.7	
50.0			3.1	3.7	
危険角度 (°)	50	50	51	51	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量 (t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HB 性能

45.5m ブーム +4.4m+22.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	16.0				
18.0	16.0				
20.0	16.0	16.0			
22.0	16.0	16.0			
24.0	16.0	16.0	16.0		
26.0	16.0	16.0	16.0		
28.0	15.4	16.0	16.0	15.6	
30.0	13.4	14.4	15.4	15.4	13.0
32.0	11.7	12.6	13.5	14.6	13.0
34.0	10.2	11.1	11.9	12.9	12.9
36.0	8.9	9.7	10.4	11.3	11.9
38.0	7.8	8.5	9.2	9.9	10.4
40.0	6.8	7.4	8.0	8.7	9.1
42.0	5.9	6.5	7.0	7.6	7.9
44.0	4.8	5.6	6.1	6.6	
46.0	3.8	4.6	5.2	5.7	
48.0	2.9	3.6	4.2	4.8	
50.0		2.7	3.2	3.7	
危険角度 (°)	46	46	47	47	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量 (t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HB 性能

13.6m ブーム +4.4m+31.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	35.0				
16.0	34.4				
18.0	34.4	33.8			
20.0	33.2	31.5			
22.0	28.7	29.1	26.1		
24.0	25.2	26.2	24.5		
26.0	22.3	23.2	23.1		
28.0	19.9	20.7	21.5	18.8	
30.0	17.9	18.6	19.3	18.0	
32.0	16.2	16.8	17.4	17.3	12.7
34.0	14.7	15.2	15.7	16.5	12.4
36.0	13.3	13.8	14.3	14.9	12.2
38.0	12.2	12.6	13.0	13.5	
40.0	11.2	11.5	11.8	12.2	
42.0	10.2	10.5	10.7		
44.0	9.4	9.6	9.7		
46.0	8.7				
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HB 性能

22.7m ブーム +4.4m+31.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	30.0				
18.0	30.0				
20.0	30.0	30.0			
22.0	26.4	28.2			
24.0	22.8	24.4	25.8		
26.0	20.0	21.4	22.8		
28.0	17.6	18.8	20.1		
30.0	15.5	16.7	17.8	19.3	
32.0	13.8	14.8	15.8	17.2	
34.0	12.3	13.2	14.1	15.3	14.5
36.0	11.0	11.8	12.6	13.7	14.2
38.0	9.8	10.5	11.3	12.2	12.9
40.0	8.8	9.4	10.1	10.9	11.4
42.0	7.8	8.4	9.0	9.7	
44.0	7.0	7.5	8.0	8.6	
46.0	6.3	6.7	7.1	7.6	
48.0	5.6	6.0	6.3		
50.0	5.0	5.3	5.5		
55.0	3.2				
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HB 性能

18.15m ブーム +4.4m+31.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
14.0	34.0				
16.0	34.0				
18.0	34.0	34.0			
20.0	31.9	32.8			
22.0	27.5	29.0	26.8		
24.0	23.9	25.3	25.2		
26.0	21.1	22.2	23.4		
28.0	18.7	19.7	20.7	19.8	
30.0	16.6	17.6	18.5	19.1	
32.0	14.9	15.7	16.5	17.7	13.9
34.0	13.4	14.1	14.8	15.9	13.6
36.0	12.1	12.7	13.4	14.2	13.4
38.0	10.9	11.5	12.0	12.8	13.2
40.0	9.9	10.4	10.9	11.5	
42.0	8.9	9.4	9.8	10.3	
44.0	8.1	8.5	8.8	9.2	
46.0	7.4	7.7	7.9		
48.0	6.7	6.9	7.0		
50.0	6.1				
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	83t	83t	83t	83t	83t
フック質量 (t)	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
巻掛本数	4	4	4	4	4

HB 性能

31.8m ブーム +4.4m+31.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	20.0				
18.0	20.0				
20.0	20.0				
22.0	20.0	20.0			
24.0	20.0	20.0			
26.0	19.6	20.0	19.4		
28.0	17.2	18.6	18.9		
30.0	15.1	16.4	17.7	15.6	
32.0	13.4	14.6	15.7	15.3	
34.0	11.9	12.9	13.9	15.1	12.4
36.0	10.5	11.5	12.4	13.7	12.3
38.0	9.4	10.3	11.1	12.2	12.3
40.0	8.3	9.1	9.9	10.9	11.6
42.0	7.4	8.1	8.8	9.7	10.3
44.0	6.6	7.2	7.9	8.6	9.1
46.0	5.8	6.4	7.0	7.6	8.0
48.0	5.1	5.7	6.2	6.7	
50.0	4.3	5.0	5.4	5.9	
55.0		3.0	3.4		
危険角度 (°)	33	33	34	45	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量 (t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HB 性能

40.9m ブーム +4.4m+31.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	14.0				
20.0	14.0				
22.0	14.0				
24.0	14.0	14.0			
26.0	14.0	14.0			
28.0	14.0	14.0	14.0		
30.0	14.0	14.0	14.0		
32.0	12.9	14.0	14.0		
34.0	11.4	12.5	13.6	14.0	
36.0	10.0	11.1	12.1	13.5	
38.0	8.9	9.9	10.8	12.0	13.0
40.0	7.8	8.7	9.6	10.7	11.5
42.0	6.9	7.7	8.5	9.5	10.2
44.0	6.1	6.8	7.6	8.5	9.1
46.0	5.3	6.0	6.7	7.5	8.0
48.0	4.4	5.3	5.9	6.6	7.0
50.0	3.5	4.4	5.1	5.8	6.1
55.0				3.7	
危険角度 (°)	46	47	47	48	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量 (t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HB 性能

50.0m ブーム +4.4m+31.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	9.0				
22.0	9.0				
24.0	9.0				
26.0	9.0	9.0			
28.0	9.0	9.0			
30.0	9.0	9.0	7.8		
32.0	9.0	8.8	7.7		
34.0	9.0	8.6	7.5		
36.0	9.0	8.4	7.4	6.0	
38.0	8.4	8.2	7.3	5.9	4.7
40.0	7.4	8.1	7.2	5.9	4.6
42.0	6.5	7.4	7.1	5.8	4.6
44.0	5.6	6.5	7.0	5.8	4.6
46.0	4.7	5.7	6.4	5.8	4.6
48.0	3.7	4.8	5.6	5.8	4.6
50.0		3.9	4.9	5.7	4.6
55.0				3.6	
危険角度 (°)	55	56	56	56	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量 (t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HB 性能

45.5m ブーム +4.4m+31.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	11.1	12.0	12.0	11.1	
36.0	9.8	10.9	12.0	11.0	
38.0	8.6	9.7	10.6	10.9	8.9
40.0	7.6	8.6	9.5	10.6	8.9
42.0	6.7	7.6	8.4	9.5	8.8
44.0	5.8	6.7	7.4	8.4	8.8
46.0	4.9	5.8	6.5	7.4	8.0
48.0	4.0	5.1	5.7	6.5	7.0
50.0	3.2	4.2	5.0	5.7	6.1
55.0			2.9	3.7	
危険角度 (°)	50	51	51	52	60
フック種類	24t	24t	24t	24t	24t
フック質量 (t)	0.88	0.88	0.88	0.88	0.88
巻掛本数	2	2	2	2	2

HB 性能

13.6m ブーム +4.4m+40.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
16.0	12.0				
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0	12.0			
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0	12.0		
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0	11.8	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.2	
40.0	12.0	12.0	11.9	10.7	9.4
42.0	11.2	11.7	11.3	10.2	9.2
44.0	10.3	10.7	10.7	9.8	9.0
46.0	9.6	9.9	10.3	9.5	8.9
48.0	8.8	9.2	9.5	9.2	
50.0	8.2	8.5	8.7	9.0	
55.0	6.8				
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB 性能

22.7m ブーム +4.4m+40.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	11.2	12.0	12.0	11.7	
40.0	10.1	11.0	11.9	11.3	
42.0	9.1	10.0	10.8	10.8	9.7
44.0	8.3	9.0	9.8	10.5	9.5
46.0	7.5	8.2	8.9	9.8	9.3
48.0	6.8	7.4	8.0	8.8	9.1
50.0	6.1	6.7	7.3	8.0	8.4
55.0	4.7	5.2	5.5	6.0	
60.0	3.3	3.7	3.9		
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB 性能

18.15m ブーム +4.4m+40.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0	12.0			
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0	12.0		
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0	12.0	
38.0	12.0	12.0	12.0	11.5	
40.0	11.0	11.8	12.0	11.0	9.9
42.0	10.1	10.8	11.4	10.6	9.6
44.0	9.2	9.8	10.4	10.2	9.3
46.0	8.5	9.0	9.5	9.8	9.2
48.0	7.8	8.2	8.7	9.3	9.0
50.0	7.1	7.5	7.9	8.5	
55.0	5.7	6.0	6.2		
60.0	4.5				
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB 性能

31.8m ブーム +4.4m+40.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	11.7	12.0	12.0		
38.0	10.5	11.6	12.0	12.0	
40.0	9.5	10.5	11.5	11.7	
42.0	8.5	9.5	10.4	11.3	
44.0	7.6	8.5	9.4	10.6	9.5
46.0	6.9	7.7	8.5	9.6	9.4
48.0	6.2	6.9	7.7	8.6	9.3
50.0	5.5	6.2	6.9	7.8	8.4
55.0	3.9	4.7	5.2	5.9	6.2
60.0	2.4	3.0	3.6	4.2	
65.0		1.5	1.9		
危険角度 (°)	32	33	33	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB 性能

40.9m ブーム +4.4m+40.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	11.0				
24.0	11.0				
26.0	11.0				
28.0	11.0	11.0			
30.0	11.0	11.0			
32.0	11.0	11.0			
34.0	11.0	11.0	11.0		
36.0	11.0	11.0	11.0		
38.0	10.0	11.0	11.0		
40.0	8.9	10.1	11.0		
42.0	8.0	9.1	10.1	11.0	
44.0	7.1	8.1	9.1	10.4	
46.0	6.3	7.3	8.2	9.4	9.6
48.0	5.6	6.5	7.3	8.5	9.3
50.0	5.0	5.8	6.6	7.6	8.4
55.0	3.1	4.1	4.9	5.7	6.3
60.0	1.6	2.4	3.2	4.1	
65.0			1.6	2.2	
危険角度 (°)	45	46	47	47	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB 性能

50.0m ブーム +4.4m+40.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	7.0				
26.0	7.0				
28.0	7.0				
30.0	7.0	7.0			
32.0	7.0	7.0			
34.0	7.0	7.0			
36.0	7.0	6.8	5.9		
38.0	7.0	6.7	5.8		
40.0	7.0	6.5	5.6		
42.0	7.0	6.4	5.5		
44.0	6.7	6.2	5.4	4.3	
46.0	5.9	6.1	5.3	4.2	
48.0	5.2	6.0	5.2	4.2	3.1
50.0	4.3	5.4	5.2	4.1	3.1
55.0		3.6	4.6	4.1	3.1
60.0			2.8	3.9	3.1
65.0				2.1	
危険角度 (°)	56	57	57	57	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB 性能

45.5m ブーム +4.4m+40.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	10.0				
26.0	10.0				
28.0	10.0				
30.0	10.0	10.0			
32.0	10.0	10.0			
34.0	10.0	10.0			
36.0	10.0	10.0	10.0		
38.0	9.8	10.0	10.0		
40.0	8.7	9.9	10.0		
42.0	7.7	8.9	10.0	8.5	
44.0	6.9	7.9	8.9	8.3	
46.0	6.1	7.1	8.0	8.2	6.6
48.0	5.4	6.3	7.2	8.1	6.5
50.0	4.6	5.6	6.4	7.5	6.5
55.0	2.8	3.9	4.8	5.7	6.2
60.0		2.2	3.0	4.0	4.5
65.0				2.2	
危険角度 (°)	51	52	52	53	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB 性能

13.6m ブーム +4.4m+47.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
18.0	12.0				
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0	12.0		
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	11.7		
38.0	12.0	12.0	10.9		
40.0	12.0	11.2	10.3		
42.0	11.5	10.5	9.7	8.6	
44.0	10.6	9.9	9.2	8.2	
46.0	9.8	9.4	8.7	7.8	7.1
48.0	9.1	8.8	8.2	7.5	6.9
50.0	8.5	8.4	7.9	7.2	6.7
55.0	7.1	7.4	7.1	6.6	
60.0	5.9	6.1	6.2		
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB 性能

22.7m ブーム +4.4m+47.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0				
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0			
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	11.7	12.0	11.7		
40.0	10.6	11.6	11.1		
42.0	9.6	10.6	10.5	8.9	
44.0	8.8	9.6	10.0	8.6	
46.0	8.0	8.8	9.5	8.2	
48.0	7.2	8.0	8.8	7.9	7.1
50.0	6.6	7.3	8.0	7.6	6.9
55.0	5.2	5.8	6.3	7.0	6.5
60.0	3.9	4.5	4.9	5.4	
65.0	2.6	3.1	3.5		
70.0	1.4	1.6			
危険角度 (°)	14	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB 性能

18.15m ブーム +4.4m+47.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
20.0	12.0				
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0	12.0			
28.0	12.0	12.0			
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0			
34.0	12.0	12.0	12.0		
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	12.0	12.0	11.3		
40.0	11.5	12.0	10.7		
42.0	10.5	11.2	10.1	8.8	
44.0	9.6	10.3	9.6	8.4	
46.0	8.8	9.5	9.1	8.0	
48.0	8.1	8.7	8.7	7.7	7.0
50.0	7.5	8.0	8.3	7.4	6.8
55.0	6.1	6.5	6.9	6.8	6.5
60.0	4.9	5.2	5.5	5.8	
65.0	3.9	4.1			
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB 性能

31.8m ブーム +4.4m+47.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	12.0				
24.0	12.0				
26.0	12.0				
28.0	12.0				
30.0	12.0	12.0			
32.0	12.0	12.0			
34.0	12.0	12.0			
36.0	12.0	12.0	12.0		
38.0	11.0	12.0	12.0		
40.0	9.9	11.1	11.8		
42.0	9.0	10.1	11.2		
44.0	8.1	9.1	10.2	8.8	
46.0	7.3	8.3	9.2	8.5	
48.0	6.6	7.5	8.4	8.2	
50.0	5.9	6.8	7.6	8.0	7.0
55.0	4.5	5.2	5.9	6.9	6.7
60.0	3.0	3.8	4.5	5.2	5.7
65.0	1.7	2.4	3.0	3.8	
70.0			1.6	2.0	
危険角度 (°)	38	39	40	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB 性能

40.9m ブーム +4.4m+47.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
26.0	8.0				
28.0	8.0				
30.0	8.0				
32.0	8.0	8.0			
34.0	8.0	8.0			
36.0	8.0	8.0			
38.0	8.0	8.0			
40.0	8.0	8.0	8.0		
42.0	8.0	8.0	8.0		
44.0	7.5	8.0	8.0		
46.0	6.8	7.9	8.0		
48.0	6.0	7.1	8.0	8.0	
50.0	5.4	6.4	7.3	8.0	
55.0	3.7	4.8	5.6	6.7	6.8
60.0	2.2	3.2	4.2	5.1	5.7
65.0		1.7	2.6	3.6	4.1
70.0				1.9	
危険角度 (°)	49	50	51	51	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB 性能

50.0m ブーム +4.4m+47.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
26.0	5.0				
28.0	5.0				
30.0	5.0				
32.0	5.0				
34.0	5.0	5.0			
36.0	5.0	5.0			
38.0	5.0	5.0			
40.0	5.0	5.0	4.5		
42.0	5.0	5.0	4.4		
44.0	5.0	5.0	4.3		
46.0	5.0	4.9	4.2		
48.0	5.0	4.8	4.1	3.1	
50.0	4.9	4.7	4.0	3.0	
55.0		4.4	3.8	2.9	2.0
60.0		2.7	3.7	2.8	2.0
65.0				2.8	2.0
70.0					2.0
危険角度 (°)	59	59	60	60	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB 性能

45.5m ブーム +4.4m+47.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
26.0	7.5				
28.0	7.5				
30.0	7.5				
32.0	7.5				
34.0	7.5	7.5			
36.0	7.5	7.5			
38.0	7.5	7.5			
40.0	7.5	7.5	7.5		
42.0	7.5	7.5	7.5		
44.0	7.3	7.5	7.5		
46.0	6.5	7.5	7.5		
48.0	5.8	6.9	7.5	6.7	
50.0	5.1	6.2	7.1	6.6	
55.0	3.3	4.6	5.4	6.4	4.9
60.0		2.9	4.0	5.0	4.9
65.0			2.4	3.5	4.1
70.0				1.8	
危険角度 (°)	54	55	56	56	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB 性能

13.6m ブーム +4.4m+54.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	9.3				
24.0	9.3				
26.0	9.3				
28.0	9.3				
30.0	9.1	8.9			
32.0	9.1	8.8			
34.0	9.0	8.8			
36.0	8.9	8.6			
38.0	8.7	8.2	7.7		
40.0	8.4	7.9	7.4		
42.0	8.0	7.6	7.2		
44.0	7.7	7.3	6.9		
46.0	7.4	7.0	6.7	6.2	
48.0	7.1	6.8	6.5	6.1	
50.0	6.9	6.6	6.3	5.9	
55.0	6.3	6.1	5.9	5.4	4.9
60.0	5.8	5.6	5.3	4.9	4.6
65.0	5.1	5.0	4.8		
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB 性能

22.7m ブーム +4.4m+54.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
24.0	9.3				
26.0	9.3				
28.0	9.3				
30.0	9.1				
32.0	9.1	8.9			
34.0	9.1	8.8			
36.0	9.0	8.7			
38.0	8.9	8.6	7.9		
40.0	8.8	8.3	7.7		
42.0	8.7	8.0	7.4		
44.0	8.4	7.7	7.2		
46.0	8.1	7.5	7.0		
48.0	7.6	7.2	6.8	6.2	
50.0	6.9	7.0	6.6	6.0	
55.0	5.5	6.2	6.2	5.7	5.1
60.0	4.3	4.9	5.5	5.2	4.8
65.0	3.1	3.8	4.3	4.8	4.6
70.0	2.0	2.5	3.0	3.5	
75.0		1.3	1.5		
危険角度 (°)	24	24	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB 性能

18.15m ブーム +4.4m+54.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
22.0	9.3				
24.0	9.3				
26.0	9.3				
28.0	9.3				
30.0	9.1	9.0			
32.0	9.1	9.0			
34.0	9.1	8.9			
36.0	8.9	8.8			
38.0	8.8	8.4	7.8		
40.0	8.7	8.1	7.6		
42.0	8.4	7.8	7.3		
44.0	8.0	7.5	7.1		
46.0	7.7	7.3	6.8		
48.0	7.5	7.0	6.6	6.1	
50.0	7.2	6.8	6.4	6.0	
55.0	6.3	6.3	6.0	5.5	5.0
60.0	5.2	5.6	5.6	5.0	4.7
65.0	4.2	4.5	4.9	4.7	
70.0	3.2	3.5	3.8		
危険角度 (°)	10	20	30	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB 性能

31.8m ブーム +4.4m+54.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
26.0	9.0				
28.0	9.0				
30.0	9.0				
32.0	9.0	8.9			
34.0	9.0	8.8			
36.0	9.0	8.7			
38.0	8.9	8.7			
40.0	8.8	8.7	7.9		
42.0	8.7	8.4	7.6		
44.0	8.5	8.1	7.4		
46.0	7.7	7.9	7.2		
48.0	6.9	7.6	7.0		
50.0	6.3	7.2	6.8	6.1	
55.0	4.8	5.7	6.4	5.8	
60.0	3.4	4.4	5.1	5.5	4.9
65.0	2.1	3.0	3.9	4.7	4.7
70.0		1.7	2.4	3.3	
75.0				1.7	
危険角度 (°)	45	45	45	45	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB 性能

40.9m ブーム +4.4m+54.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
28.0	6.0				
30.0	6.0				
32.0	6.0				
34.0	6.0				
36.0	6.0	6.0			
38.0	6.0	6.0			
40.0	6.0	6.0			
42.0	6.0	6.0			
44.0	6.0	6.0	6.0		
46.0	6.0	6.0	6.0		
48.0	6.0	6.0	6.0		
50.0	5.7	6.0	6.0		
55.0	4.2	5.2	6.0	5.9	
60.0	2.6	3.8	4.7	5.7	4.9
65.0		2.4	3.4	4.5	4.7
70.0			1.9	3.1	3.7
75.0				1.6	
危険角度 (°)	53	54	55	55	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB 性能

50.0m ブーム +4.4m+54.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
30.0	4.1				
32.0	4.1				
34.0	4.1				
36.0	4.1				
38.0	4.1	4.1			
40.0	4.1	4.1			
42.0	4.1	4.1			
44.0	4.1	4.0			
46.0	4.1	3.9	3.2		
48.0	4.1	3.8	3.1		
50.0	4.1	3.7	3.0		
55.0	3.5	3.4	2.8	2.0	
60.0		3.2	2.7	1.9	
65.0			2.6	1.8	
70.0				1.8	
危険角度 (°)	61	62	63	64	64
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

HB 性能

45.5m ブーム +4.4m+54.0m ヘビーリフトジブ

オフセット	10°	20°	30°	45°	60°
作業半径 (m)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)	荷重 (ton)
28.0	5.5				
30.0	5.5				
32.0	5.5				
34.0	5.5				
36.0	5.5	5.5			
38.0	5.5	5.5			
40.0	5.5	5.5			
42.0	5.5	5.5			
44.0	5.5	5.5	5.5		
46.0	5.5	5.5	5.5		
48.0	5.5	5.5	5.5		
50.0	5.5	5.5	5.5		
55.0	3.8	5.0	5.5	5.2	
60.0		3.5	4.6	5.0	3.7
65.0			3.1	4.4	3.6
70.0				2.9	3.6
75.0					2.0
危険角度 (°)	58	59	59	60	60
フック種類	12t	12t	12t	12t	12t
フック質量 (t)	0.53	0.53	0.53	0.53	0.53
巻掛本数	1	1	1	1	1

定格総荷重表注意事項

- 1) 定格総荷重は水平堅王上において本機の保証できる最大荷重を示しており、フックその他つり具等の質量を含んだ値です。なお、太枠の内側は、機械の強度によって定められ、下側は機械の安定度によって定められています。
- 2) 定格総荷重は、アウトリガ・サイドサポート・ブームロックを使用した状態で、アウトリガの張出幅とカウンタウエイトの装備状態により、次のように区分されます。
- 3) 各ブーム条件において吊方向が前方・後方時は、側方性能がある場合アウトリガ張出幅最大の状態と同じ性能になります。

ブーム <重荷重> 【全周・後方】

吊方向	カウンタウエイト	
	アウトリガ張出幅	
全周*	7.4m	AA

*最大荷重は後方のみ

※重荷重装置付

ブーム <通常伸縮>

吊方向	カウンタウエイト					
	アウトリガ張出幅					
側方	9.4m	A1	B1	C1	D1	E1
	8.4m	A2	B2	C2	D2	E2
	7.4m	A3	B3	C3	D3	E3
	6.4m	A4	B4	C4	D4	E4
	5.4m	—	B5	C5	D5	E5

ブーム <特殊伸縮>

吊方向	カウンタウエイト					
	アウトリガ張出幅					
側方	9.4m	TA1	TB1	TC1	TD1	TE1
	8.4m	TA2	TB2	TC2	TD2	TE2
	7.4m	TA3	TB3	TC3	TD3	TE3
	6.4m	TA4	TB4	TC4	TD4	TE4
	5.4m	—	TB5	TC5	TD5	TE5

特殊伸縮：2段ブームを伸ばさずに、3、4、5段ブームを等長で伸縮させる伸縮方式です。

スーパーラフィングジブ

吊方向	カウンタウエイト					
	アウトリガ張出幅					
側方	9.4m	SS	SB	SC	SD	SE
	8.4m	SA	SC	SD	SE	—
	7.4m	SB		—	—	—

ヘビーリフトジブ

吊方向	カウンタウエイト			
	アウトリガ張出幅			
側方	9.4m	HA	HB	HC
	8.4m	HB	HC	—
7.4m	—			

ブーム【特殊伸縮】

ブーム長さ	13.6m	18.15m	22.7m	31.8m	40.9m
フック種類	120t	83t	83t	83t	83t
掛数	12	7	7	6	4

ルースタシーブ

フック種類	12t
掛数	1

スーパーラフィングジブ

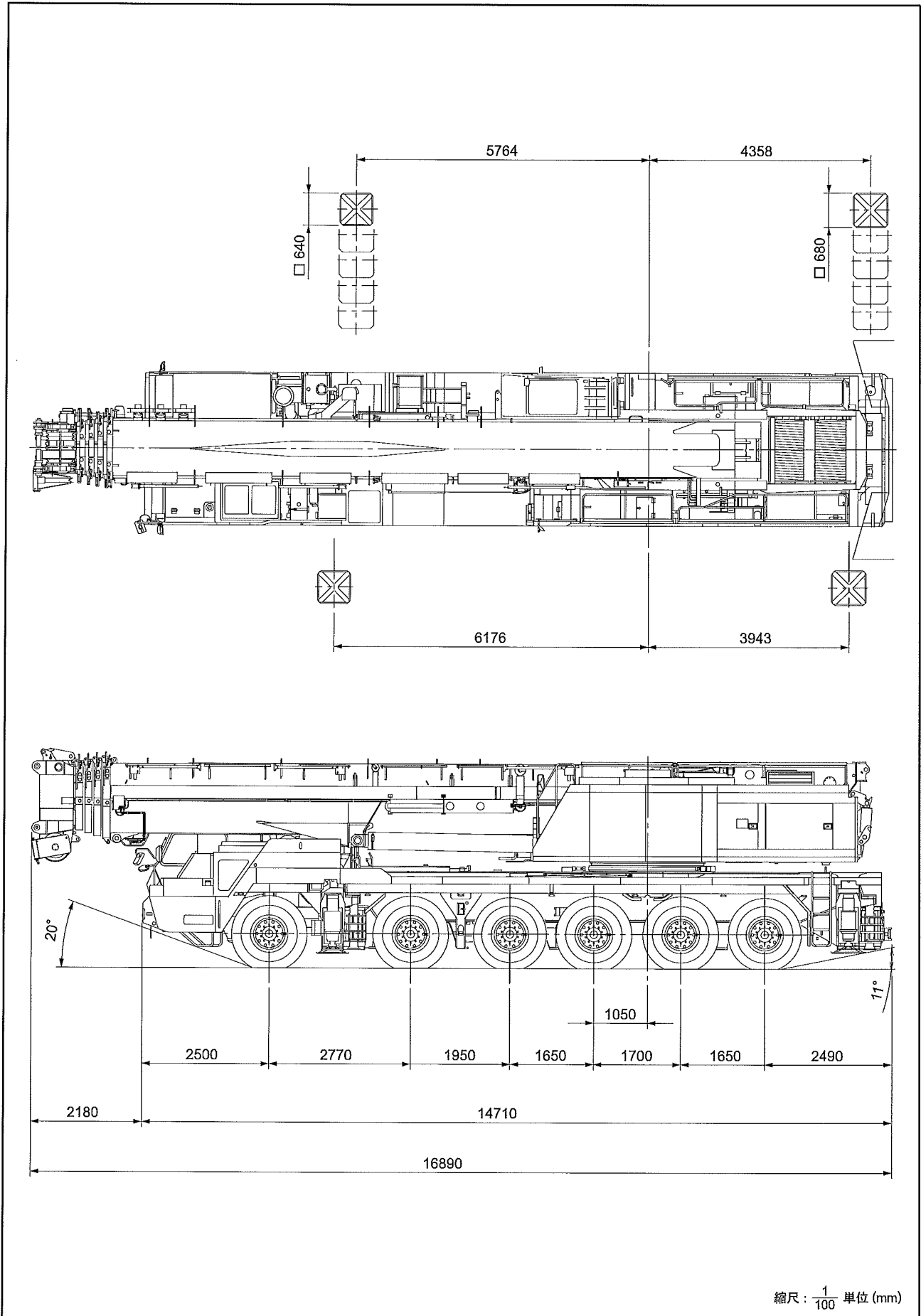
SL長さ	10.5m	18.9m	27.3 m
フック種類	24t	12t	12t
掛数	2	1	1

ヘビーリフトジブ

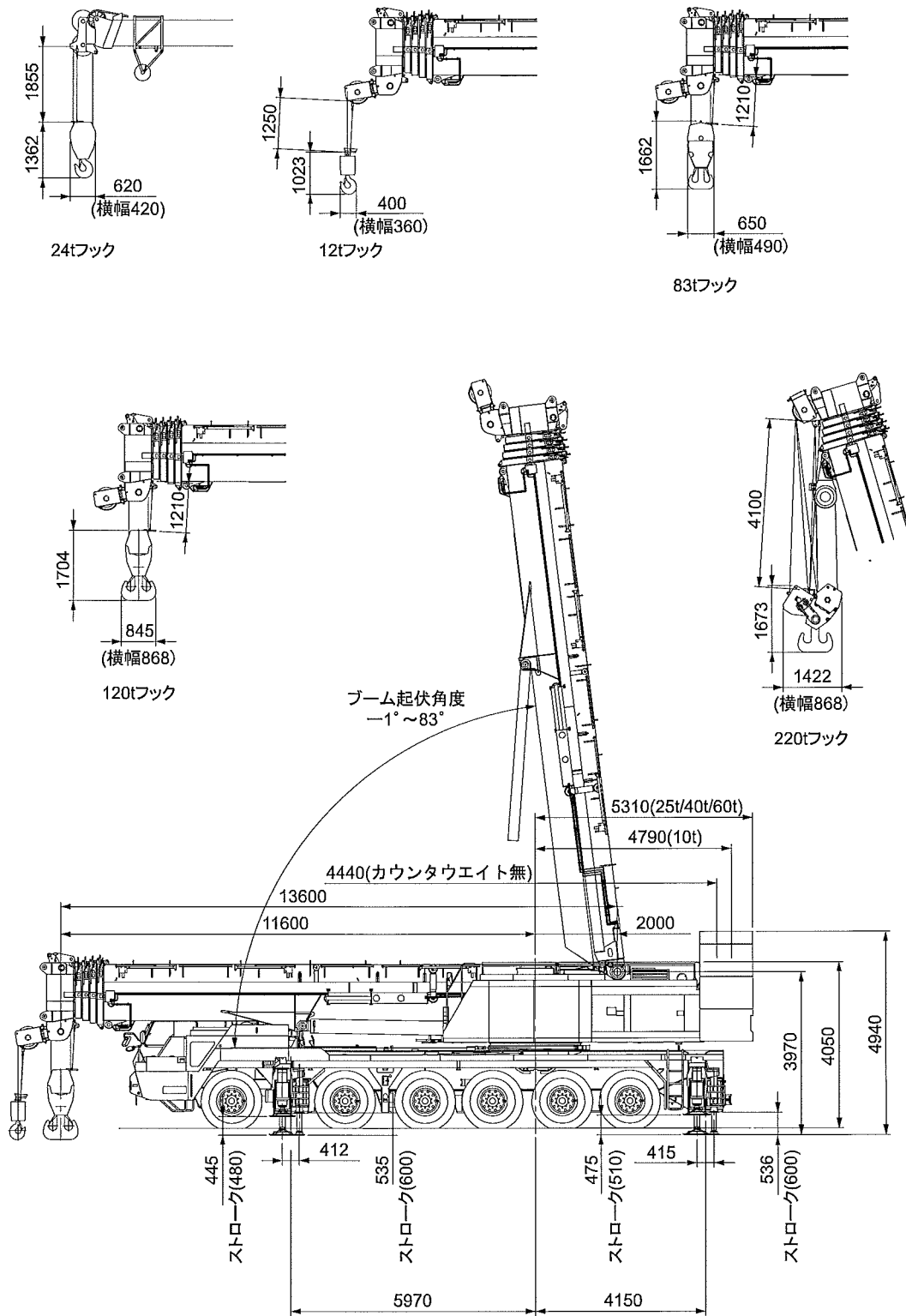
ブーム長さ	HL長さ	13.0m	22.0m	31.0m	40.0m	47.0m	54.0m
13.6m	フック種類	120t	83t	83t (12t)	12t	12t	12t
	掛数	8	6	4 (1)	1	1	1
18.15m	フック種類	120t	83t	83t (12t)	12t	12t	12t
	掛数	8	6	4 (1)	1	1	1
22.7m	フック種類	83t	83t	83t (12t)	12t	12t	12t
	掛数	6	4	4 (1)	1	1	1
31.8m	フック種類	83t	83t	24t (12t)	12t	12t	12t
	掛数	4	4	2 (1)	1	1	1
40.9m	フック種類	—	24t	24t (12t)	12t	12t	12t
	掛数	—	2	2 (1)	1	1	1
45.5m	フック種類	—	24t	24t (12t)	12t	12t	12t
	掛数	—	2	2 (1)	1	1	1
50.0m	フック種類	—	24t	24t (12t)	12t	12t	12t
	掛数	—	2	2 (1)	1	1	1

- 14) クレーン作業は風速10m/sまで可能ですが、比較的弱い風の場合でも受風面積の大きい荷重を取扱う場合は特別な注意を払ってください。
- 15) 定格総荷重表以外の仕事を行った場合及び正しい使い方をしなかった時は、転倒又は破損します。この場合は本機の保証はいたしません。
- 16) 本仕様は改良等により予告なく変更する事があります。

■ 全体図

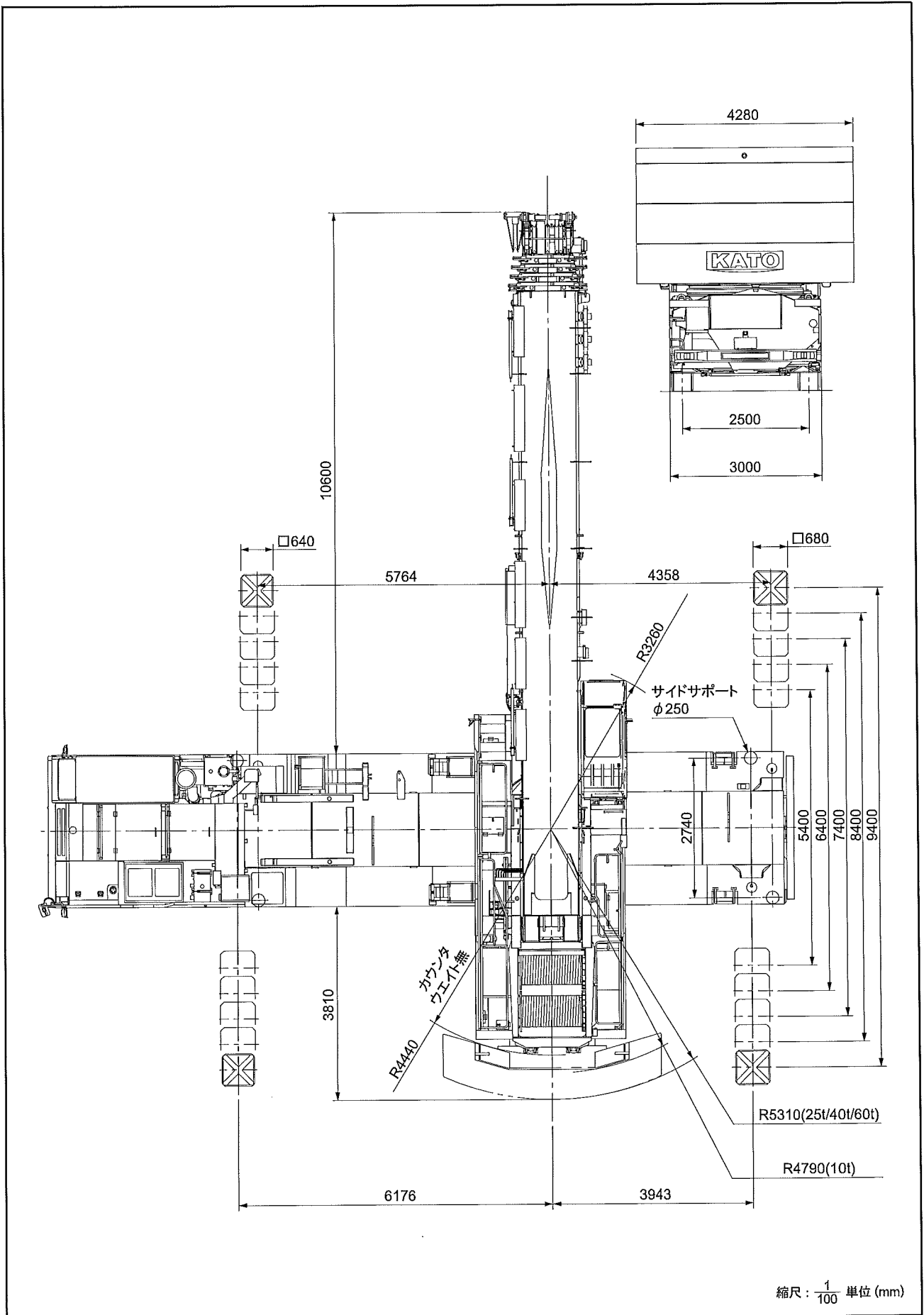


■全体図



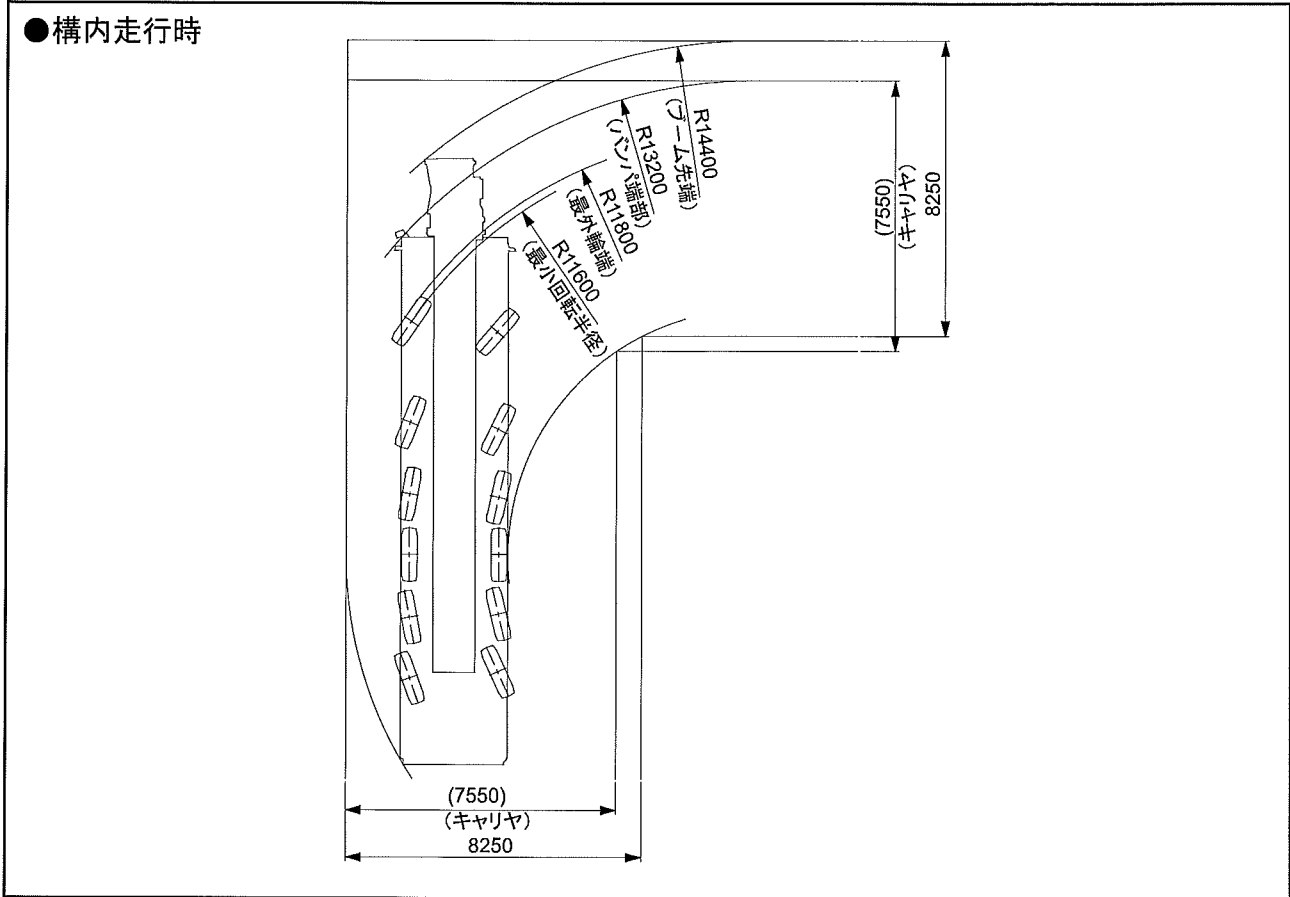
縮尺： $\frac{1}{150}$ 単位 (mm)

■全体図

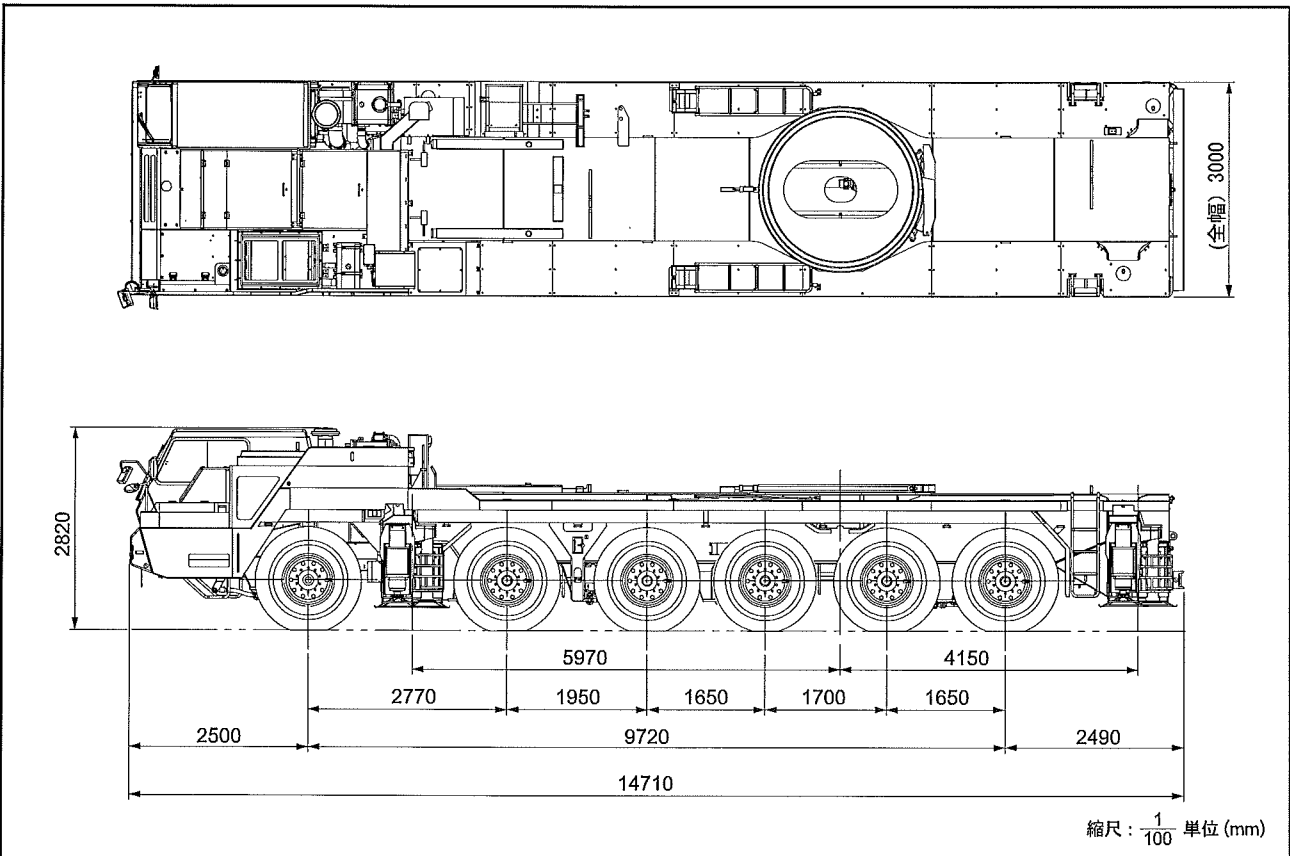


■最小直角通路幅

●構内走行時



■公道走行状態



縮尺： $\frac{1}{100}$ 単位 (mm)